

www.tempLED.de


tempLED



FLUTLICHTSYSTEME

tempLED RayField V2

400 | 500 | 800 | 1000 | 1200 | 1500

AUSSENBELEUCHTUNG 

BELEUCHTUNG FÜR SPORTANLAGEN 

Unser Kunde
Blohm + Voss

tempLED

Systemeffizienz bis zu 140 Lumen pro Watt



modularer Gesamtaufbau mit austausch- und ersetzbaren Hauptkomponenten



energieeffiziente Konstantstromnetzteile mit optionaler DALI-2-Dimmung oder optionaler Konstantlichtstromregelung (CLO)



stabiles und pulverbeschichtetes Leuchtgehäuse mit verstellbarer Arretierung für Montagebügel mit Gradanzeige



Hochleistungskühlkörper aus Aluminiumdruckguss mit Kamineffekt



langlebige und leuchtstarke LED-Lichtfelder



optionale Steuerungs- und Sicherheitssysteme:



nur für Modelle mit DALI

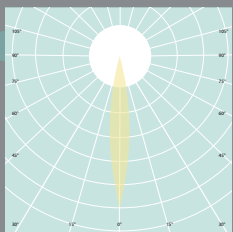
warmweiße Farbtemperatur für erhöhten Schutz nachtaktiver Lebewesen



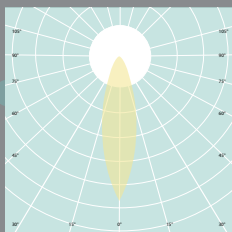
nach Standard IK08 stoßfeste und UV-beständige Hochleistungslichtlenkungsoptiken mit sechs praxisgerechten Abstrahlwinkeln (symmetrisch und asymmetrisch)



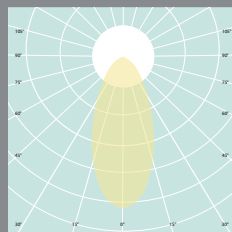
Lichtverteilungskurven tempLED RayField V2 400 | 500 | 800 | 1000 | 1200 | 1500



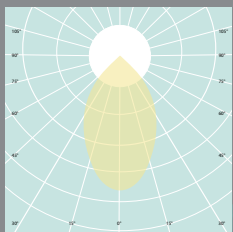
10 Grad symmetrisch



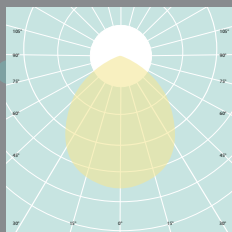
25 Grad symmetrisch



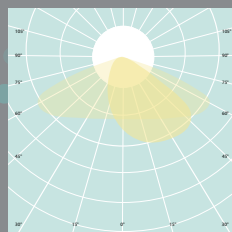
45 Grad symmetrisch



60 Grad symmetrisch



90 Grad symmetrisch



60/135 Grad asymmetrisch

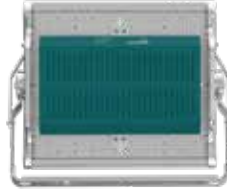
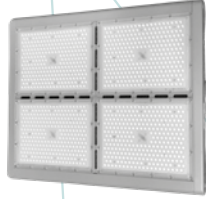
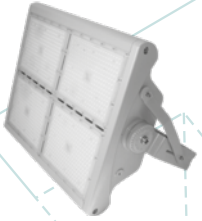


60/135 Grad Vogelperspektive

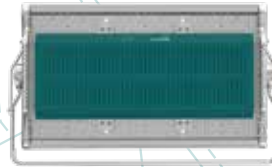
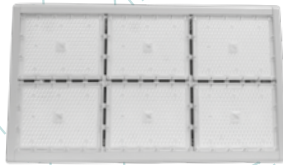
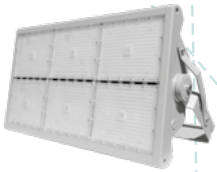
Ansichten tempLED RayField V2
400 | 500



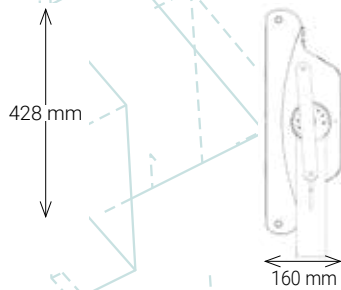
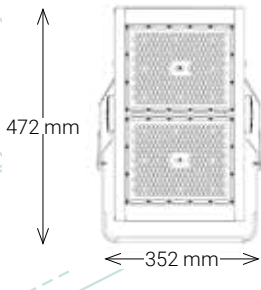
800 | 1000



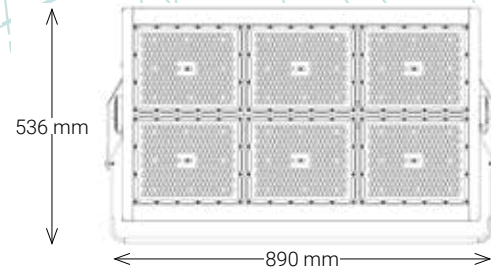
1200 | 1500



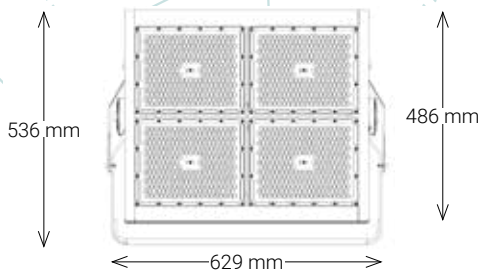
Abmessungen tempLED RayField V2
400 | 500



1200 | 1500



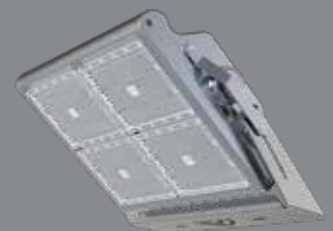
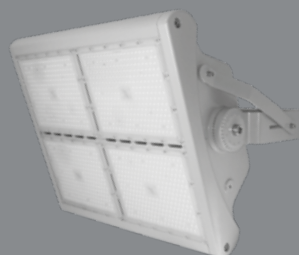
800 | 1000



Montagemöglichkeiten tempLED RayField V2
400 | 500 | 800 | 1000 | 1200 | 1500

Bügelmontage¹

Traversenmontage²



¹ Verstellbereich bei Oberflächenmontage mit serienmäßigem Montagebügel: 0 bis 90 Grad.
² Verstellbereich bei Traversenmontage mit optionalem Traversenbügel: 0 bis 360 Grad.

Allgemeine technische Daten

nach IEC, gleich für alle Leuchtentypen



Lichttechnische Eigenschaften:

Initialer Lichtstrom:	48.000 bis 210.000 Lumen
Lichtstromtoleranz:	± 10 Prozent
Initiale Systemeffizienz:	bis zu 140 Lumen pro Watt
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 Kelvin 4.000 Kelvin 5.000 Kelvin ¹
Initialer Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra > 80
Initiale Farbkonsistenz:	< 5 SDCM
Verfügbare symmetrische Abstrahlwinkel:	10 25 45 60 90 Grad
Verfügbare asymmetrische Abstrahlwinkel:	60 x 135 Grad
Fotobiologische Sicherheit:	IEC/TR 62778: 0
Kompaktflimmergrad (CFD):	1 Prozent
Erhöhter Schutz nachtaktiver Lebewesen:	ja, bei Farbtemperatur 3.000 Kelvin

Elektrotechnische Eigenschaften:

Spannungsversorgung AC:	90 bis 240 Volt ²
Netzfrequenz:	50 / 60 Hertz
Spannungsversorgung DC:	127 bis 250 Volt ³
Systemleistung:	400 bis 1.500 Watt
Systemleistungstoleranz:	± 10 Prozent
Anzahl integrierter Netzteile:	2 bei 400/500 Watt 4 bei 800/1.000 Watt 6 bei 1.200/1.500 Watt
Leistungsfaktor:	> 0,90
Überspannungsschutz:	ja
Überhitzungsschutz:	ja
Temperaturüberwachung:	ja
Total Harmonic Distortion (THD):	< 10 Prozent
ATEX - Temperaturklasse:	T5
Tc - Temperatur:	+90 Grad Celsius

Energetechnische Eigenschaften:

Gültig für alle tempLED RayField V2 mit Abstrahlwinkel 10 Grad:	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Gültig für alle tempLED RayField V2 mit Abstrahlwinkel 25/45/60/90 und 60x135 Grad:	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

Montagetechnische Informationen:

Serienmäßige Montagemöglichkeiten:	Montagebügel inkl. Stützstrebe mit Verstellbereich 0 bis 90 Grad
Optionale Montagemöglichkeiten:	Traversenbügel mit Verstellbereich 0 bis 360 Grad

¹ weitere Farbtemperaturen auf Anfrage erhältlich.

² Spannungsversorgung 249 bis 528 VAC - 50/60 Hz auf Anfrage erhältlich.

³ Spannungsversorgung 352 bis 500 VDC auf Anfrage erhältlich.

Steuerungstechnische Eigenschaften:

Dimmung:	DALI-2 optional
Minimaler Dimmlevel:	10 Prozent
Konstantlichtstromregelung (CLO):	optional
Steuerung über das Casambi-Netzwerk:	optional für Modelle mit DALI-Dimmung
Human Centric Lighting:	auf Anfrage
Tageslichtsteuerung:	optional über Casambi für Modelle mit DALI-Dimmung

Gehäusetechnische Eigenschaften:

Arbeitstemperaturbereich:	-30 bis +50 Grad Celsius
Schutzart:	IP 66
Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Schutzklasse:	I
D - Kennzeichen:	ja
Material des Leuchtengehäuses und des Kühlkörpers:	Aluminiumdruckguss und Polycarbonat
Material und Ausführung des serienmäßigen Montagebügels:	Stahl, pulverbeschichtet in weißaluminium ähnlich RAL 9006 ¹
Material der Lichtlenkungsoptik:	stoßfestes und UV-beständiges Polycarbonat
Farbe des Leuchtengehäuses:	Weißaluminium ähnlich RAL 9006 ¹
Farbe des Netzteilgehäuses:	Wasserblau ähnlich RAL 5021 ¹
Gehäuseoberfläche:	Pulverbeschichtung ¹
Zuleitungskabeltyp für Modelle ohne Dimmung:	H05RN-F 3G1,5
Zuleitungskabeltyp für Modelle mit DALI-Dimmung:	H05RN-F 5G1,5
Zuleitungskabellänge:	100 Zentimeter
Zuleitungskabeleingang:	Kabelverschraubung
Zuleitungskabelausführung:	offenes Kabelende
Anzahl Zuleitungspole für Modelle ohne Dimmung:	3 Netz
Anzahl Zuleitungspole für Modelle mit DALI-Dimmung:	3 Netz / 2 DALI

Weitere Informationen:

Zertifikate für Modelle ohne Dimmung:	ENEC
Zertifikate für Modelle mit DALI-Dimmung:	ENEC in Vorbereitung
Konformitäten:	CE und RoHS
Lebensdauer (L70B10C1):	ca. 100.000 Stunden
Lebensdauer (L90B10C1):	ca. 50.000 Stunden
Vollgarantie:	5 Jahre ²
Ersatzteilgarantie:	10 Jahre
Lieferumfang:	Leuchte und Montagebügel mit Stützstrebe

¹ optionale Gehäuseausführungen: Lackierungen nach RAL-Farbkarte, Pulverbeschichtungen nach RAL-Farbkarte oder Kunstharzbeschichtung.

² gemäß den Garantiebedingungen der tempLED GmbH, ausgenommen Zubehörartikel.

Logistische Informationen:

Leuchtentyp:	RayField V2 400 500	RayField V2 800 1000	RayField V2 1200 1500
Anzahl Leuchten pro Paket:	1	1	1
Anzahl Pakete pro Palette:	12	8	5
Nettogewicht pro Leuchte:	15.000 g	30.800 g	37.000 g
Bruttogewicht pro Paket:	18.800 g	34.400 g	40.500 g
Paketabmessungen L x B x H:	650 x 475 x 265 mm	755 x 660 x 265 mm	1.005 x 685 x 265 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 400	RayField V2 400 - 10	RayField V2 400 - 25	RayField V2 400 - 45
Artikelnummer:	361413	361423	361443
GTIN / EAN:	4260669195936	4260669195981	4260669196032
Initialer Lichtstrom:	48.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 60	RayField V2 400 - 90	RayField V2 400 - 60/135
Artikelnummer:	361463	361493	361433
GTIN / EAN:	4260669196087	4260491847317	4260491841636
Initialer Lichtstrom:	56.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 10	RayField V2 400 - 25	RayField V2 400 - 45
Artikelnummer:	361414	361424	361444
GTIN / EAN:	4260669195943	4260669195998	4260669196049
Initialer Lichtstrom:	48.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 400	RayField V2 400 - 60	RayField V2 400 - 90	RayField V2 400 - 60/135
Artikelnummer:	361464	361494	361434
GTIN / EAN:	4260669196094	4260669196131	4260669196179
Initialer Lichtstrom:	56.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 10	RayField V2 400 - 25	RayField V2 400 - 45
Artikelnummer:	361415	361425	361445
GTIN / EAN:	4260491845108	4260491845115	4260491845122
Initialer Lichtstrom:	48.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 60	RayField V2 400 - 90	RayField V2 400 - 60/135
Artikelnummer:	361465	361495	361435
GTIN / EAN:	4260491845139	4260491845146	4260491841445
Initialer Lichtstrom:	56.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 500	RayField V2 500 - 10	RayField V2 500 - 25	RayField V2 500 - 45
Artikelnummer:	361513	361523	361543
GTIN / EAN:	4260669196209	4260669196254	4260669196308
Initialer Lichtstrom:	60.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 60	RayField V2 500 - 90	RayField V2 500 - 60/135
Artikelnummer:	361563	361593	361533
GTIN / EAN:	4260669196346	4260669196391	4260491841643
Initialer Lichtstrom:	70.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 10	RayField V2 500 - 25	RayField V2 500 - 45
Artikelnummer:	361514	361524	361544
GTIN / EAN:	4260669196216	4260669196261	4260491846006
Initialer Lichtstrom:	60.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 500	RayField V2 500 - 60	RayField V2 500 - 90	RayField V2 500 - 60/135
Artikelnummer:	361564	361594	361534
GTIN / EAN:	4260669196353	4260669196407	4260669196445
Initialer Lichtstrom:	70.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 10	RayField V2 500 - 25	LAGER-ARTIKEL RayField V2 500 - 45
Artikelnummer:	361515	361525	361545
GTIN / EAN:	4260491845153	4260491845160	4260491845177
Initialer Lichtstrom:	60.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	LAGER-ARTIKEL RayField V2 500 - 60	LAGER-ARTIKEL RayField V2 500 - 90	RayField V2 500 - 60/135
Artikelnummer:	361565	361595	361535
GTIN / EAN:	4260491845184	4260491845191	4260491841452
Initialer Lichtstrom:	70.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 800	RayField V2 800 - 10	RayField V2 800 - 25	RayField V2 800 - 45
Artikelnummer:	361813	361823	361843
GTIN / EAN:	4260669196483	4260669196537	4260669196582
Initialer Lichtstrom:	96.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 60	RayField V2 800 - 90	RayField V2 800 - 60/135
Artikelnummer:	361863	361893	361833
GTIN / EAN:	4260669196636	4260669196681	4260491841650
Initialer Lichtstrom:	112.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 10	RayField V2 800 - 25	RayField V2 800 - 45
Artikelnummer:	361814	361824	361844
GTIN / EAN:	4260669196490	4260669196544	4260669196599
Initialer Lichtstrom:	96.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 800	RayField V2 800 - 60	RayField V2 800 - 90	RayField V2 800 - 60/135
Artikelnummer:	361864	361894	361834
GTIN / EAN:	4260669196643	4260491845412	4260669196728
Initialer Lichtstrom:	112.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 10	RayField V2 800 - 25	RayField V2 800 - 45
Artikelnummer:	361815	361825	361845
GTIN / EAN:	4260491845207	4260491845214	4260491845221
Initialer Lichtstrom:	96.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 60	RayField V2 800 - 90	RayField V2 800 - 60/135
Artikelnummer:	361865	361895	361835
GTIN / EAN:	4260491845238	4260491845245	4260491841469
Initialer Lichtstrom:	112.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 10	RayField V2 1000 - 25	RayField V2 1000 - 45
Artikelnummer:	362013	362023	362043
GTIN / EAN:	4260669196759	4260669196803	4260669196858
Initialer Lichtstrom:	120.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 60	RayField V2 1000 - 90	RayField V2 1000 - 60/135
Artikelnummer:	362063	362093	362033
GTIN / EAN:	4260669196902	4260669196957	4260491841667
Initialer Lichtstrom:	140.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 10	RayField V2 1000 - 25	RayField V2 1000 - 45
Artikelnummer:	362014	362024	362044
GTIN / EAN:	4260669196766	4260669196810	4260669196865
Initialer Lichtstrom:	120.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 1000

	RayField V2 1000 - 60	RayField V2 1000 - 90	RayField V2 1000 - 60/135
Artikelnummer:	362064	362094	362034
GTIN / EAN:	4260669196919	4260669196964	4260669197008
Initialer Lichtstrom:	140.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000

	RayField V2 1000 - 10	RayField V2 1000 - 25	RayField V2 1000 - 45
Artikelnummer:	362015	362025	362045
GTIN / EAN:	4260491845252	4260491845269	4260491845276
Initialer Lichtstrom:	120.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

LAGER-ARTIKEL

tempLED 1000

	RayField V2 1000 - 60	RayField V2 1000 - 90	RayField V2 1000 - 60/135
Artikelnummer:	362065	362095	362035
GTIN / EAN:	4260491845283	4260491845290	4260491841476
Initialer Lichtstrom:	140.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

LAGER-ARTIKEL

LAGER-ARTIKEL

LAGER-ARTIKEL

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 10	RayField V2 1200 - 25	RayField V2 1200 - 45
Artikelnummer:	362213	362223	362243
GTIN / EAN:	4260669197046	4260669197091	4260669197145
Initialer Lichtstrom:	144.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 60	RayField V2 1200 - 90	RayField V2 1200 - 60/135
Artikelnummer:	362263	362293	362233
GTIN / EAN:	4260669191228	4260669197237	4260491841674
Initialer Lichtstrom:	168.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 10	RayField V2 1200 - 25	RayField V2 1200 - 45
Artikelnummer:	362214	362224	362244
GTIN / EAN:	4260669197053	4260669197107	4260669197152
Initialer Lichtstrom:	144.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 1200

	RayField V2 1200 - 60	RayField V2 1200 - 90	RayField V2 1200 - 60/135
Artikelnummer:	362264	362294	362234
GTIN / EAN:	4260669197190	4260669197244	4260669197282
Initialer Lichtstrom:	168.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200

	RayField V2 1200 - 10	RayField V2 1200 - 25	RayField V2 1200 - 45
Artikelnummer:	362215	362225	362245
GTIN / EAN:	4260491845306	4260491845313	4260491845320
Initialer Lichtstrom:	144.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200

LAGER-ARTIKEL

	RayField V2 1200 - 60	RayField V2 1200 - 90	RayField V2 1200 - 60/135
Artikelnummer:	362265	362294	362235
GTIN / EAN:	4260491845337	4260491845344	4260491841483
Initialer Lichtstrom:	168.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 10	RayField V2 1500 - 25	RayField V2 1500 - 45
Artikelnummer:	362513	362523	362543
GTIN / EAN:	4260669197329	4260669197374	4260669197428
Initialer Lichtstrom:	180.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 60	RayField V2 1500 - 90	RayField V2 1500 - 60/135
Artikelnummer:	362563	362593	362533
GTIN / EAN:	4260669197466	4260669197510	4260491841681
Initialer Lichtstrom:	210.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 10	RayField V2 1500 - 25	RayField V2 1500 - 45
Artikelnummer:	362514	362524	362544
GTIN / EAN:	4260669197336	4260669197381	4260491845788
Initialer Lichtstrom:	180.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle ohne Dimmung

tempLED 1500

	RayField V2 1500 - 60	RayField V2 1500 - 90	RayField V2 1500 - 60/135
Artikelnummer:	362564	362594	362534
GTIN / EAN:	4260669197473	4260491845702	4260669197558
Initialer Lichtstrom:	210.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1500

	RayField V2 1500 - 10	RayField V2 1500 - 25	RayField V2 1500 - 45
Artikelnummer:	362515	362525	362545
GTIN / EAN:	4260491845351	4260491845368	4260491845375
Initialer Lichtstrom:	180.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

LAGER-ARTIKEL

tempLED 1500

	RayField V2 1500 - 60	RayField V2 1500 - 90	RayField V2 1500 - 60/135
Artikelnummer:	362565	362595	362535
GTIN / EAN:	4260491845382	4260491845399	4260491841490
Initialer Lichtstrom:	210.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	keine	keine	keine
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

LAGER-ARTIKEL

LAGER-ARTIKEL

LAGER-ARTIKEL

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 400	RayField V2 400 - 10	RayField V2 400 - 25	RayField V2 400 - 45
Artikelnummer:	364413	364423	364443
GTIN / EAN:	4260669195950	4260669196001	4260669196056
Initialer Lichtstrom:	48.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 60	RayField V2 400 - 90	RayField V2 400 - 60/135
Artikelnummer:	364463	364493	364433
GTIN / EAN:	4260669196100	4260669196148	4260491843098
Initialer Lichtstrom:	56.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 10	RayField V2 400 - 25	RayField V2 400 - 45
Artikelnummer:	364414	364424	364444
GTIN / EAN:	4260669195967	4260669196018	4260669196063
Initialer Lichtstrom:	48.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 400	RayField V2 400 - 60	RayField V2 400 - 90	RayField V2 400 - 60/135
Artikelnummer:	364464	364494	364434
GTIN / EAN:	4260669196117	4260669196155	4260669196186
Initialer Lichtstrom:	56.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 10	RayField V2 400 - 25	RayField V2 400 - 45
Artikelnummer:	364415	364425	364445
GTIN / EAN:	4260669195974	4260669196025	4260669196070
Initialer Lichtstrom:	48.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 400	RayField V2 400 - 60	RayField V2 400 - 90	RayField V2 400 - 60/135
Artikelnummer:	364465	364495	364435
GTIN / EAN:	4260669196124	4260669196162	4260669196193
Initialer Lichtstrom:	56.000 lm	56.000 lm	56.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	400 W	400 W	400 W
Stromaufnahme:	1,80 A	1,80 A	1,80 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 500	RayField V2 500 - 10	RayField V2 500 - 25	RayField V2 500 - 45
Artikelnummer:	364513	364523	364543
GTIN / EAN:	4260669196223	4260669196278	4260669196315
Initialer Lichtstrom:	60.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 60	RayField V2 500 - 90	RayField V2 500 - 60/135
Artikelnummer:	364563	364593	364533
GTIN / EAN:	4260669196360	4260669196414	4260669196452
Initialer Lichtstrom:	70.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 10	RayField V2 500 - 25	RayField V2 500 - 45
Artikelnummer:	364514	364524	364544
GTIN / EAN:	4260669196230	4260669196285	4260669196322
Initialer Lichtstrom:	60.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 500	RayField V2 500 - 60	RayField V2 500 - 90	RayField V2 500 - 60/135
Artikelnummer:	364564	364594	364534
GTIN / EAN:	4260669196377	4260669196421	4260669196469
Initialer Lichtstrom:	70.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 10	RayField V2 500 - 25	RayField V2 500 - 45
Artikelnummer:	364515	364525	364545
GTIN / EAN:	4260669196247	4260669196292	4260669196339
Initialer Lichtstrom:	60.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

tempLED 500	RayField V2 500 - 60	RayField V2 500 - 90	RayField V2 500 - 60/135
Artikelnummer:	364565	364595	364535
GTIN / EAN:	4260669196384	4260669196438	4260669196476
Initialer Lichtstrom:	70.000 lm	70.000 lm	70.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	500 W	500 W	500 W
Stromaufnahme:	2,20 A	2,20 A	2,20 A
Max. Einschaltstrom:	42 A	42 A	42 A
Abmessungen (L x B x H):	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm	352 x 160 x 472 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 800	RayField V2 800 - 10	RayField V2 800 - 25	RayField V2 800 - 45
Artikelnummer:	364813	364823	364843
GTIN / EAN:	4260669196506	4260669196551	4260669196605
Initialer Lichtstrom:	96.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 60	RayField V2 800 - 90	RayField V2 800 - 60/135
Artikelnummer:	364863	364893	364833
GTIN / EAN:	4260669196650	4260669196698	4260669191471
Initialer Lichtstrom:	112.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 10	RayField V2 800 - 25	RayField V2 800 - 45
Artikelnummer:	364814	364824	364844
GTIN / EAN:	4260669196513	4260669196568	4260669196612
Initialer Lichtstrom:	96.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 800	RayField V2 800 - 60	RayField V2 800 - 90	RayField V2 800 - 60/135
Artikelnummer:	364864	364894	364834
GTIN / EAN:	4260669196667	4260669196704	4260669196735
Initialer Lichtstrom:	112.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 10	RayField V2 800 - 25	RayField V2 800 - 45
Artikelnummer:	364815	364825	364845
GTIN / EAN:	4260669196520	4260669196575	4260669196629
Initialer Lichtstrom:	96.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 800	RayField V2 800 - 60	RayField V2 800 - 90	RayField V2 800 - 60/135
Artikelnummer:	364865	364895	364835
GTIN / EAN:	4260669196674	4260669196711	4260669196742
Initialer Lichtstrom:	112.000 lm	112.000 lm	112.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	800 W	800 W	800 W
Stromaufnahme:	3,50 A	3,50 A	3,50 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 10	RayField V2 1000 - 25	RayField V2 1000 - 45
Artikelnummer:	365013	365023	365043
GTIN / EAN:	4260669196773	4260669196827	4260669196872
Initialer Lichtstrom:	120.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 60	RayField V2 1000 - 90	RayField V2 1000 - 60/135
Artikelnummer:	365063	365093	365033
GTIN / EAN:	4260669196926	4260669196971	4260669197015
Initialer Lichtstrom:	140.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 10	RayField V2 1000 - 25	RayField V2 1000 - 45
Artikelnummer:	365014	365024	365044
GTIN / EAN:	4260669196780	4260669196834	4260669196889
Initialer Lichtstrom:	120.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 60	RayField V2 1000 - 90	RayField V2 1000 - 60/135
Artikelnummer:	365064	365094	365034
GTIN / EAN:	4260669196933	4260669196988	4260669197022
Initialer Lichtstrom:	140.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 10	RayField V2 1000 - 25	RayField V2 1000 - 45
Artikelnummer:	364015	365025	365045
GTIN / EAN:	4260669196797	4260669196841	4260669196896
Initialer Lichtstrom:	120.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

tempLED 1000	RayField V2 1000 - 60	RayField V2 1000 - 90	RayField V2 1000 - 60/135
Artikelnummer:	365065	365095	365035
GTIN / EAN:	4260669196940	4260669196995	4260669197039
Initialer Lichtstrom:	140.000 lm	140.000 lm	140.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.000 W	1.000 W	1.000 W
Stromaufnahme:	4,40 A	4,40 A	4,40 A
Max. Einschaltstrom:	83 A	83 A	83 A
Abmessungen (L x B x H):	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm	629 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 10	RayField V2 1200 - 25	RayField V2 1200 - 45
Artikelnummer:	365213	365223	365243
GTIN / EAN:	4260669197060	4260669197114	4260669197169
Initialer Lichtstrom:	144.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 60	RayField V2 1200 - 90	RayField V2 1200 - 60/135
Artikelnummer:	365263	365293	365233
GTIN / EAN:	4260669197206	4260669197251	4260669197299
Initialer Lichtstrom:	168.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 10	RayField V2 1200 - 25	RayField V2 1200 - 45
Artikelnummer:	365214	365224	365244
GTIN / EAN:	4260669197077	4260669197121	4260669197176
Initialer Lichtstrom:	144.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 60	RayField V2 1200 - 90	RayField V2 1200 - 60/135
Artikelnummer:	365234	365294	365234
GTIN / EAN:	4260669197213	4260669197268	4260669197305
Initialer Lichtstrom:	168.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 10	RayField V2 1200 - 25	RayField V2 1200 - 45
Artikelnummer:	365215	365225	365245
GTIN / EAN:	4260669197084	4260669197138	4260669197183
Initialer Lichtstrom:	144.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1200	RayField V2 1200 - 60	RayField V2 1200 - 90	RayField V2 1200 - 60/135
Artikelnummer:	365265	365295	365235
GTIN / EAN:	4260669197220	4260669197275	4260669197312
Initialer Lichtstrom:	168.000 lm	168.000 lm	168.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Stromaufnahme:	5,30 A	5,30 A	5,30 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 10	RayField V2 1500 - 25	RayField V2 1500 - 45
Artikelnummer:	365513	365523	365543
GTIN / EAN:	4260669197343	4260669197398	4260669197435
Initialer Lichtstrom:	180.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 60	RayField V2 1500 - 90	RayField V2 1500 - 60/135
Artikelnummer:	365563	365593	365533
GTIN / EAN:	4260669197480	4260669197527	4260669197565
Initialer Lichtstrom:	210.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	3.000 K	3.000 K	3.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm








tempLED 1500	RayField V2 1500 - 10	RayField V2 1500 - 25	RayField V2 1500 - 45
Artikelnummer:	365514	365524	365544
GTIN / EAN:	4260669197350	4260669197404	4260669197442
Initialer Lichtstrom:	180.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

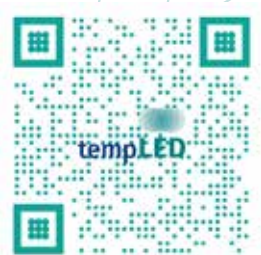
Leuchtenmodelle mit DALI - Dimmung

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 60	RayField V2 1500 - 90	RayField V2 1500 - 60/135
Artikelnummer:	365564	365594	365534
GTIN / EAN:	4260669197497	4260669197534	4260669197572
Initialer Lichtstrom:	210.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	4.000 K	4.000 K	4.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 10	RayField V2 1500 - 25	RayField V2 1500 - 45
Artikelnummer:	365515	365525	365545
GTIN / EAN:	4260669197367	4260669197411	4260669197459
Initialer Lichtstrom:	180.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	120 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
Abstrahlwinkel:	10 Grad	25 Grad	45 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED 1500	RayField V2 1500 - 60	RayField V2 1500 - 90	RayField V2 1500 - 60/135
Artikelnummer:	365565	365595	365535
GTIN / EAN:	4260669197503	4260669197541	4260669197589
Initialer Lichtstrom:	210.000 lm	210.000 lm	210.000 lm
Initiale Systemeffizienz:	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Initiale, ähnlichste Farbtemperatur:	5.000 K	5.000 K	5.000 K
Lichtverteilung:	symmetrisch	symmetrisch	asymmetrisch
Abstrahlwinkel:	60 Grad	90 Grad	60 x 135 Grad
Dimmung / Steuerung:	DALI-2	DALI-2	DALI-2
Systemleistung:	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Stromaufnahme:	6,60 A	6,60 A	6,60 A
Max. Einschaltstrom:	125 A	125 A	125 A
Abmessungen (L x B x H):	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm	890 x 160 x 536 mm

tempLED	Zubehörcatalog RayField V2	Art.-Nr.	GTIN / EAN
	Traversenbügel passend für alle tempLED RayField V2 400 und 500 Montagebügel für die verschattungsfreie Montage auf Traversen, Masten und Dachkanten, Anwinkelung: 45 Grad, Ausladung: ca. 265 mm, Verstellbereich: 0 bis 360 Grad, Material: Edelstahl V2A, Ausführung: natur	932464	4260669199040
	Traversenbügel passend für alle tempLED RayField V2 800 und 1000 Montagebügel für die verschattungsfreie Montage auf Traversen, Masten und Dachkanten, Anwinkelung: 45 Grad, Ausladung: ca. 265 mm, Verstellbereich: 0 bis 360 Grad, Material: Edelstahl V2A, Ausführung: natur	932465	4260669199057
	Traversenbügel passend für alle tempLED RayField V2 1200 und 1500 Montagebügel für die verschattungsfreie Montage auf Traversen, Masten und Dachkanten, Anwinkelung: 45 Grad, Ausladung: ca. 265 mm, Verstellbereich: 0 bis 360 Grad, Material: Edelstahl V2A, Ausführung: natur	932466	4260669199064
	Kabelverlängerung Netzkabel passend für alle tempLED RayField V2 ohne Dimmung Verlängerung des 3-poligen Netzkabels der Leuchte auf bis zu 10 Meter	333903	42604919843760
	Kabelverlängerung Kombikabel passend für alle tempLED RayField V2 mit DALI-Dimmung Verlängerung des 5-poligen Kombikabels der Leuchte auf bis zu 10 Meter	933499	4260491849687
	Casambi-Steuerungsmodul nur passend für tempLED RayField V2 400 / 500 / 800 / 1000 DALI zur Einbindung in und Steuerung der Leuchte über das Casambi-Netzwerk fertig an der Leuchte montiert	934199	4260669198289
	Casambi-Steuerungsmodul nur passend für tempLED RayField V2 1200 / 1500 DALI zur Einbindung in und Steuerung der Leuchte über das Casambi-Netzwerk fertig an der Leuchte montiert	934201	4260669198418



Direktlink zum tempLED-
Downloadportal



LED ist nachhaltig.
LED ist Zukunft.

Die tempLED-Leuchten erfüllen eine Recyclingquote
von > 90%. Das ist unser Produktversprechen an Sie.

Wann starten Sie?