**tempLED SL-K 40 (Artikelnummer: 423465)**

tempLED Außenleuchte SL-K 40; Artikelnummer: 423465; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 40 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 4.900 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60 mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 495 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 40 DALI (Artikelnummer: 423485)**

tempLED Außenleuchte SL-K 40 DALI; Artikelnummer: 423485; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 40 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 4.900 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; mit DALI dimmbares Netzteil; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60 mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 495 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 80 (Artikelnummer: 423865)**

tempLED Außenleuchte SL-K 80; Artikelnummer: 423865; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 80 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 10.000 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 576 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 80 DALI (Artikelnummer: 423855)**

tempLED Außenleuchte SL-K 80 DALI; Artikelnummer: 423855; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 80 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 10.000 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; mit DALI dimmbares Netzteil; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 576 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 120 (Artikelnummer: 423125)**

tempLED Außenleuchte SL-K 120; Artikelnummer: 423125; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 120 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 15.000 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 657 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 120 DALI (Artikelnummer: 423185)**

tempLED Außenleuchte SL-K 120 DALI; Artikelnummer: 423185; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 120 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 15.000 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; mit DALI dimmbares Netzteil; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 657 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 200 (Artikelnummer: 423205)**

tempLED Außenleuchte SL-K 200; Artikelnummer: 423205; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 200 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 25.000 Lumen; Abstrahlwinkel: 150 / 70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60 mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 819 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.

**tempLED SL-K 200 DALI (Artikelnummer: 423285)**

tempLED Außenleuchte SL-K 200 DALI; Artikelnummer: 423285; asymmetrische Lichtverteilung; Leuchten-Anschlussleistung: 200 Watt; Energieeffizienzklasse A++; Leuchten-Lichtstrom: ca. 25.000 Lumen; Abstrahlwinkel: 150/70 Grad; Farbtemperatur: 5.000 Kelvin; Farbwiedergabeindex Ra > 75; austauschbares tempLED LED-Lichtfeld mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung (L70) von 60.000 Betriebsstunden; Fotobiologische Sicherheit nach IEC/TR 62778: 1; mit DALI dimmbares Netzteil; Eingangsspannung: 100 bis 240 Volt - 50/60 Hertz mit Überspannungsschutz; silbergraues, für Außenbereiche geeignetes Leuchtengehäuse aus Aluminium, Aluminiumdruckguss und Edelstahl in der Schutzart IP 66; Einsetzbar bei Temperaturen von -30° bis +40° Celsius; Abdeckscheibe des Lichtfelds aus bruchsicherem Polycarbonat; Mastaufnahme für Zopfmaß 50-60 mm; dreipoliges Anschlusskabel mit 0,70 Meter Länge; Abmessungen: 819 x 300 x 107 Millimeter; 5 Jahre Garantie; D-Kennzeichen.