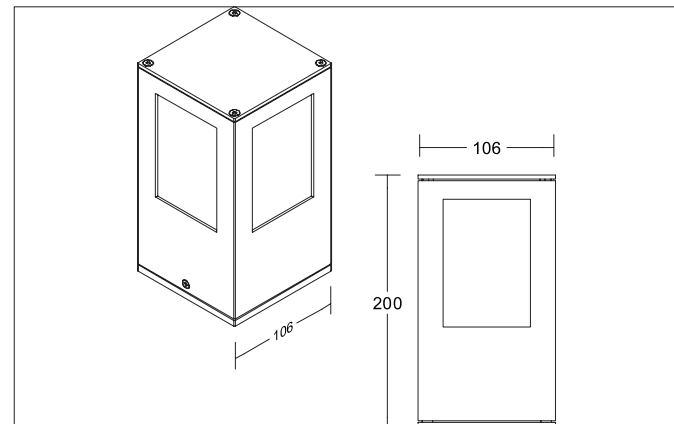


**KORRA LED-Pollerleuchte, IP54, Höhe 200 mm**  
Artikel-Nr. 65191103

Licht.  
Für Generationen.



**Ausschreibungstext**

Rechteckige LED-Pollerleuchte, IP54, Höhe 200 mm, Deckenausschnitt Einbautiefe mm, Länge 106 mm, Breite 106 mm, Gewicht 1,150 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Abdeckung Glas transparent., Bemessungslichtstrom 250 lm, Bemessungsleistung 1 x 7 W, Lichtfarbe warmweiß bis warmweiß, ähnliche Farbtemperatur (CCT) 3.000 - 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas / Kunststoff, Farbe: strukturgraphit, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP54. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

<b>Artikeldaten</b>	
Artikel-Nr.	65191103
GTIN	4251433982937
Serienname	KORRA
Kurzbeschreibung	LED-Pollerleuchte, IP54, Höhe 200 mm
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbe	graphit
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rechteckig
Länge	106 mm
Breite	106 mm
Aufbauhöhe	200 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettогewicht	1,150 kg

**KORRA LED-Pollerleuchte, IP54, Höhe 200 mm**

Artikel-Nr. 65191103

Licht.

Für Generationen.

<b>Lichttechnik</b>	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	250 lm
Systemeffizienz	36 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Abstrahlwinkel	312°
Lichtverteilung	symmetrisch

<b>Betriebstechnik Leuchte</b>	
Systemleistung	7 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Frequenz min.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP54
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.

<b>Montagetechnik</b>	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Bodenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	Outdoor
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

<b>Logistische Daten</b>	
Bruttogewicht	1,2 kg
Länge Verpackung	270 mm
Breite Verpackung	270 mm
Höhe Verpackung	120 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.