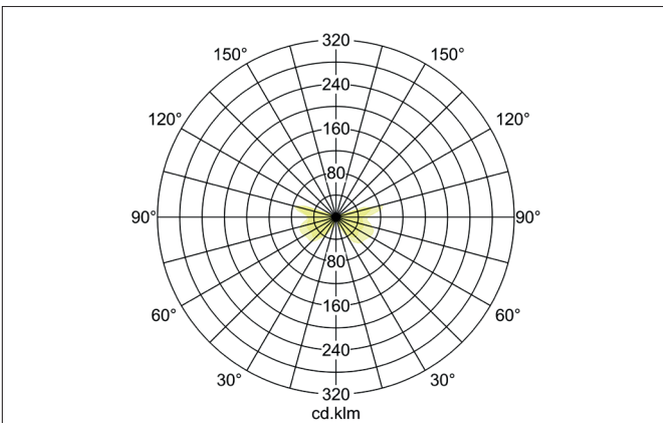
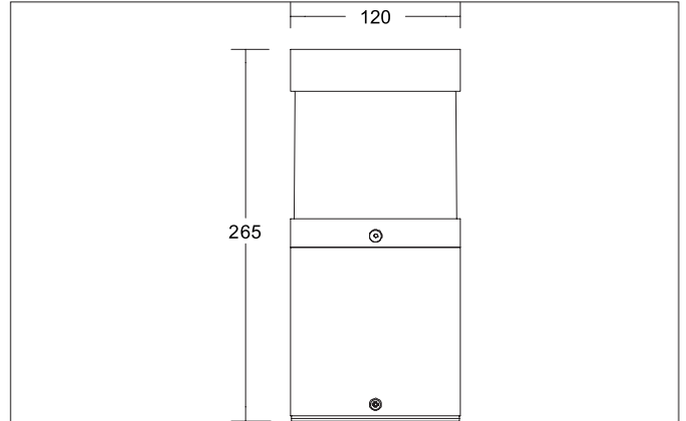


ZAGAMI LED-Pollerleuchte, IP54, schaltbar, Höhe 265 mm,
 Artikel-Nr. 65181103

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext

sonstige LED-Pollerleuchte, IP54, schaltbar, Höhe 265 mm, „ Höhe 265 mm Gewicht 1,862 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Glas transparent., Bemessungslichtstrom 560 lm, Bemessungsleistung 1 x 13 W, Lichtfarbe warmweiß bis warmweiß, ähnlichste 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.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	65181103
GTIN	4251433982463
Serienname	ZAGAMI
Kurzbeschreibung	LED-Pollerleuchte, IP54, schaltbar, Höhe 265 mm,
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbe	graphit
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	sonstige
Aufbauhöhe	265 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettogewicht	1,862 kg

ZAGAMI LED-Pollerleuchte, IP54, schaltbar, Höhe 265 mm,
 Artikel-Nr. 65181103

Licht.
 Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	560 lm
Systemeffizienz	43 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 6
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	13 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Frequenz min.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
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.

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

Logistische Daten	
Bruttogewicht	2,069 kg
Länge Verpackung	530 mm
Breite Verpackung	200 mm
Höhe Verpackung	200 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.