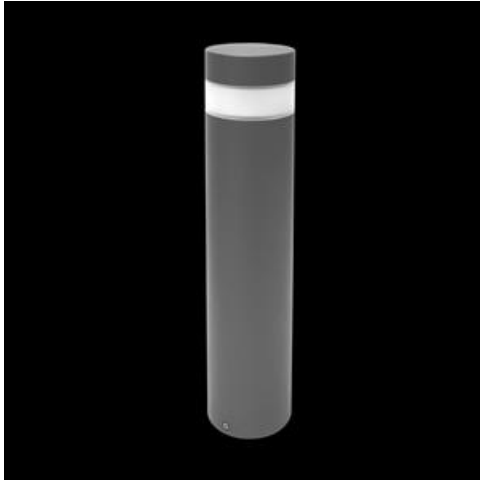


Produkt: TOSCA SLIM LED 900 2000 OPAL E 22 840**Index:** 19.3179.0002.22

Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: Ø120 x 900 mm. Gewicht 5,3 kg. Abdeckung: PMMA opal. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 63,11%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 94,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L90/B50. Leuchtenlichtstrom: 1351 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 17 W. Leuchten Lichtausbeute: 79,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 20 (B10), 30 (B16), 33 (C10), 53 (C16). Umgebungstemperatur: -20 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

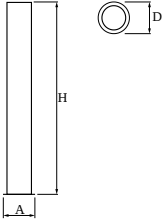
Kategorie	Aussenleuchten
Familie	TOSCA SLIM LED
Name	TOSCA SLIM LED 900 2000 OPAL E 22 840
Index	19.3179.0002.22
EAN	5902107177133



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2140
LED-Leistung [W]	15
Leuchtenlichtstrom [lm]	1351
Gesamtleistungsaufnahme [W]	17
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	79,5
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 94,6°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L90/B50
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	20 (B10), 30 (B16), 33 (C10), 53 (C16)

Technische Daten



Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	PMMA opal
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	5,3
Abmessungen [mm]	Ø120 x 900

Lichtverteilung

