

Produkt: KUBIK 2D LED 1800 SYM E IP65 25 840 / L-900

Index: 19.3147.0003.25



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe -RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 200 x 120 x 900 mm. Abdeckung: keiner. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1224 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14 W. Lichtausbeute: 87 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK03. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK 2D LED
Туре	KUBIK 2D LED 1800 SYM E IP65 25 840 / L-900
Index	19 3147 0003 25









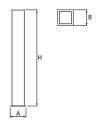




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1800
LED-Leistung [W]	13
Leuchtenlichtstrom [lm]	1224
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	87
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	2
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung
Schutzklasse	1
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

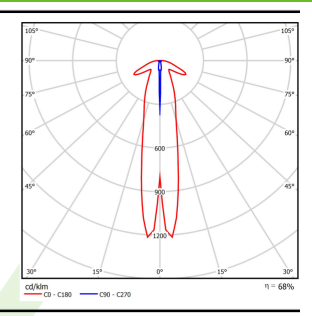
Technische Daten



Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	keiner
Stoßfestigkeitsgrad	IK03
Gewicht [kg]	3,8
Abmessungen [mm]	200 x 120 x 900



Lichtverteilung



Zubehör

Index 0S2D-F

Type 2D/1D FUNDAMENT 8267-6



