

Produkt: KUBIK POLE 4D 2000 FLOOD E IP65 840 / L-1100 RAL7021

Index: 19.3158.0001.00



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 7021 (dunkelgrau). Abmessungen: 220 x 220 x 1100 mm. Abdeckung: keiner. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 2175 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 20 W. Lichtausbeute: 109 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

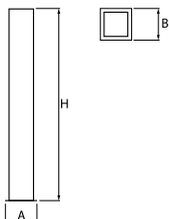
Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK POLE 4D
Type	KUBIK POLE 4D 2000 FLOOD E IP65 840 / L-1100 RAL7021
Index	19.3158.0001.00



Technische Daten

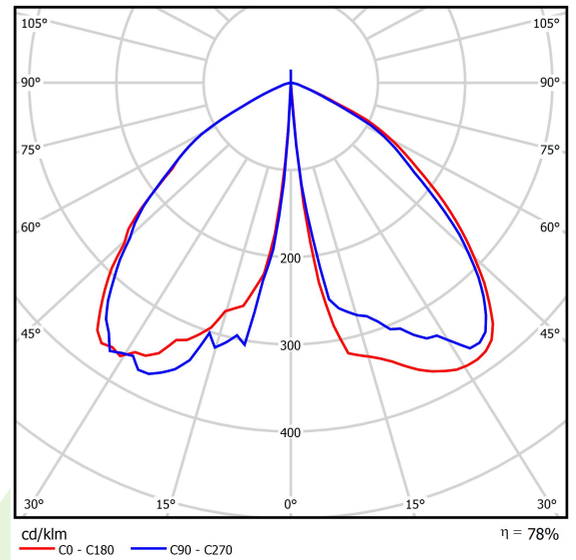
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2805
LED-Leistung [W]	17
Leuchtenlichtstrom [lm]	2175
Gesamtleistungsaufnahme [W]	20
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	109
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	5
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L70/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 7021 (dunkelgrau)
Abdeckung	keiner
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	6,4
Abmessungen [mm]	220 x 220 x 1100

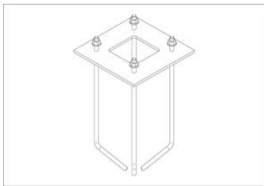
Lichtverteilung



Zubehör

Index 2TJ5782-3

Type FUNDAMENT 5782-3



Index 2TJ5782-4

Type FUNDAMENT 5782-4

