

Produkt: KUBIK POLE 900 3/1/3/0 LED 1,7W ODB E IP65 22 3000K

Index: 19.3161.0081.22



### **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montage: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe -RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 150 x 150 x 900 mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=7. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 50000 Leuchtenlichtstrom: 724 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14 W. Lichtausbeute: 51,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK POLE LED ODB
Туре	KUBIK POLE 900 3/1/3/0 LED 1,7W ODB E IP65 22 3000K
Index	19.3161.0081.22









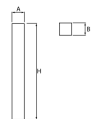




#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	868
LED-Leistung [W]	12
Leuchtenlichtstrom [lm]	724
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	51,7
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	7
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L70/B50
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,5
Belastbarkeit der Schaltung	37 (B10), 59 (B16), 61 (C10), 89 (C16)

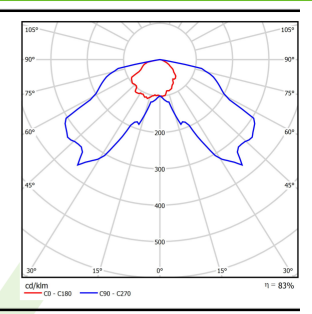
# **Technische Daten**



Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Abmessungen [mm]	150 x 150 x 900



# Lichtverteilung



### Zubehör

Index 2TJ5782-3

Type FUNDAMENT 5782-3



Index 2TJ5782-4

Type FUNDAMENT 5782-4

