

**Produkt:** KUBIK POLE 4000 4/0/4/0 LED 1,7W ODB E IP65 22 6500K

**Index:** 19.3161.0146.22



## Beschreibung

#N/D

## Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK POLE LED ODB
Type	KUBIK POLE 4000 4/0/4/0 LED 1,7W ODB E IP65 22 6500K
Index	19.3161.0146.22



## Technische Daten

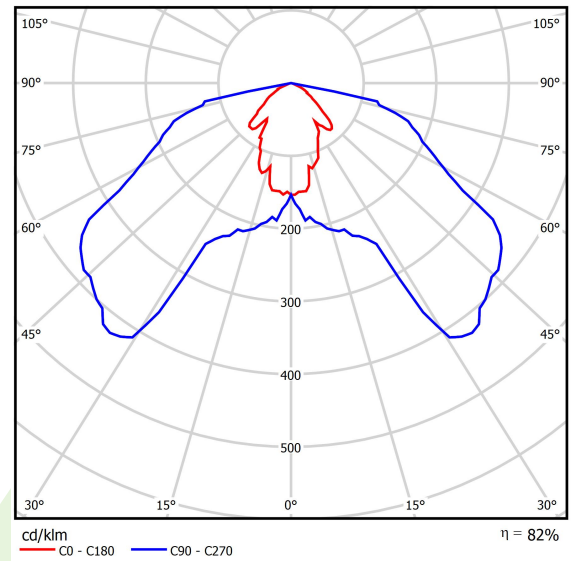
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1376
LED-Leistung [W]	14
Leuchtenlichtstrom [lm]	1128
Gesamtleistungsaufnahme [W]	15
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	75,2
Farbtemperatur [K]	6500
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	#N/D
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 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 4000

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 17ROFU311150

Type FUNDAMENT B-50

