

# VML PUB



Objednací kód: VML 330 PUB OMM DALI

## ELEKTRICKÉ VLASTNOSTI

Příkon	30 W
Napájecí napětí	198 - 264 VAC / 190 - 280 VDC
Účinnost	0.95
Harmonické zkreslení	< 10 %
Třída izolace	II
Energetická třída	D
Stmívání	DALI
Počet na jistič C 16A	85 ks
Nouzový zdroj	ne
Doba životnosti LED driveru	100 000 hod. @ $t_c=65^\circ$

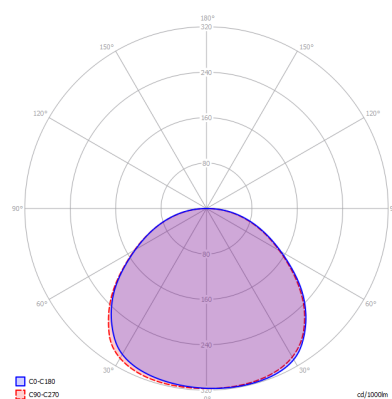
## OPTICKÉ VLASTNOSTI

Světelný tok svítidla	3630 lm
Světelná účinnost	121 lm/W
Teplota chromatičnosti	4K
Index podání barev	80+
Tolerance barev	3 step MacAdam
Vyzařovací úhel	-
Činitel oslnění	-
Jas @65° < 3000 cd/m <sup>2</sup>	-
Doba životnosti LED	$L_{80} / B_{10} = 100\ 000$ hod. @ 65°C

## MECHANICKÉ VLASTNOSTI

Rozměry	1195 x 295 x 38 mm
Hmotnost	2.6 kg
Provozní teplota	- 20 ~ + 25 °C
Stupeň krytí	IP 40
Materiál tělesa	lakovaný Fe plech
Materiál reflektoru	-
Materiál difuzoru	PMMA
Způsob montáže	vestavná

## POLÁRNÍ DIAGRAM



## NA OBJEDNÁVKU

CCT 2700K, 3500K, 5700K, 6500K

CRI > 90Ra