

# VML SLIM



Objednávací kód: VML 330 SLIM O D/I DALI



## ELEKTRICKÉ VLASTNOSTI

Příkon	30 W
Napájecí napětí	198 - 264 VAC / 190 - 280 VDC
Účinnost	0.98
Harmonické zkreslení	< 10
Třída izolace	I
Energetická třída	C
Stmívání	DALI
Počet na jistič C 16A	53 ks
Nouzový zdroj	ne
Doba životnosti LED driveru	100 000 hod. @ t <sub>c</sub> =65°

## OPTICKÉ VLASTNOSTI

Světelný tok svítidla	4890 lm
Světelná účinnost	163 lm/W
Teplota chromatičnosti	3K / 4K / 5K
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 <sub>80</sub> / B <sub>10</sub> = 75 000 hod. @ 65°C

## MECHANICKÉ VLASTNOSTI

Rozměry	1300 x 220 x 35 mm
Hmotnost	3 kg
Provozní teplota	- 25 ~ + 30 °C
Stupeň krytí	IP 40
Materiál tělesa	pozinkovaný Fe plech
Materiál reflektoru	Fe
Materiál difuzoru	PMMA
Způsob montáže	závěsná

## NA OBJEDNÁVKU

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

CRI > 90Ra

Jiný příkon

Přívodní kabel

Sada lankových závěsů (Y typ)

Libovolná barva RAL