

PT

Svítlidlo se vyrábí k montáži na strop a lze jej použít i jako zavěšené. Svítidlo je osazeno elektronikou a diodami renomovaných výrobců.



Objednací kód:: VML 351 PT



ELEKTRICKÉ VLASTNOSTI

Příkon	50 W
Napájecí napětí	198 - 264 VAC / 190 - 280 VDC
Účinnost	0.98
Harmonické zkreslení	<10
Třída izolace	I
Energetická třída	A++
Stmívání	-
Počet na jistič C 16A	30 ks
Doba životnosti LED driveru	90 000 hod. @ t _c =45°

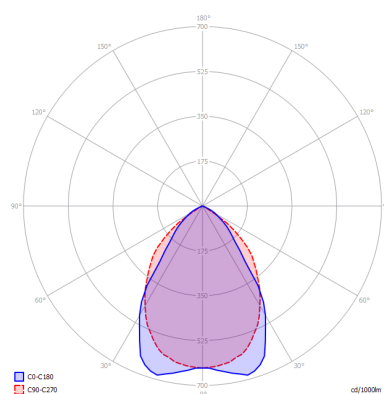
OPTICKÉ VLASTNOSTI

Světelný tok svítidla	5740 lm
Světelná účinnost	115 lm/W
Teplota chromatičnosti	3K / 4K / 5K
Index podání barev	80+
Tolerance barev	3 step MacAdam
Vyzařovací úhel	-
Činitel oslnění	16.3/17.5
Jas @65° < 3000 cd/m ²	ano
Doba životnosti LED	L80B20 = 110 000 hod.

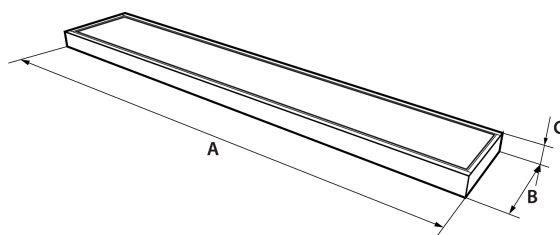
MECHANICKÉ VLASTNOSTI

Rozměry	1200 x 215 x 55 mm
Hmotnost	5.1 kg
Provozní teplota	- 25 ~ + 25 °C
Stupeň krytí	IP 40
Materiál tělesa	lakovaný Fe plech
Materiál reflektoru	Al
Materiál difuzoru	PMMA
Způsob montáže	přisazená nebo závěsná

POLÁRNÍ DIAGRAM



ROZMĚRY



NA OBJEDNÁVKU

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

CRI > 90Ra

Jiný příkon

Průběžné zapojení

Přívodní kabel

Sada lankových závěsů

Sada lankových závěsů (Y typ)

Libovolná barva RAL

Nouzový zdroj 1 h/3 h