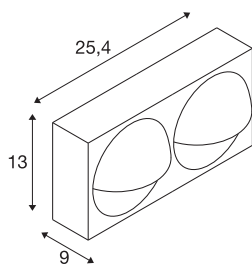




LID I

stenska nadgradna svetilka, 2700 K/ 3000 K, 29 W, PHASE, 100°, antracitna

Nastavljiva barva svetlobe s stikalom CCT (2700 K/3000 K), visok indeks barvnega upodabljanja nad 80 in dolga življenjska doba LED diod 50.000 ur: Nova nadgradna stenska svetilka z dvema žarnicama LID I z vrtljivo glavo svetilke je visokozmogljiva in visokokakovostna in jo je mogoče prilagodljivo poravnati. Enostavno idealna izbira za atmosfersko osvetlitev poti, teras, fasad in stanovanjskih, poslovnih stavb.



TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1007668
Število različnih svetlobnih rež	2
IP koda	IP65
Kategorija odpornosti proti udarcem	IK 07
Odpornost proti udaru	0.2 Joule
Montaža	Nadgradnja
Podrobnosti montaže	Stena
Možnost zatemnitve	Da
Tehnologija zatemnitve	Fazni odsek
Število ožičenj	30
Primarna nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz
Sekundarni tok / napetost	700 mA
Zaščitni razred	I
EI. moč	29 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	40 °C
Število svetilk pri LS B16A	30
Število svetilk na LS C16A	30
Raven zagonskega toka	12 A
Trajanje zagonskega toka	40 μs
Temperatura pri steklu (oddajanje svetlobe)	73 °C
Stroboskopski učinek (SVM)	0.09

Svetlobnega Vira

1807471	
---------	---

Lumini	1700/2000 lm
Barvna temperatura	2700/3000 Kelvin
Kot sevanja	100 °
Barva	antracit
CRI	80
LXXBXX podatki	L70B20
Življenjska doba	50000 h
Risk Group	0
Širina	25.5 cm
Višina	13 cm
Globina	9 cm
Neto teža	1.92 kg
Bruto teža	2.054 kg
BIG WHITE Stran	713