



ROCCI 200 EL oglata vgradna talna svetilka

Iz nerjavečega jekla, 16 W 3000 K 120°

Talna vgradna svetilka ROCCI 200 s kvadratnim ali okroglim pokrovom iz nerjavnega jekla in prozornim steklenim pokrovom je opremljena z LED modulom. Svetilka z dvema različnima senčnikoma je primerna za zunanjo uporabo na podlagi zaščite IP67. Električni priklop je mogoč neposredno na 230-V omrežno napetost. Za enostavnejšo montažo je v dobavo vključen tudi vgradni lonec.

TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1006105
IP koda	IP 65 / IP 67
Kategorija odpornosti proti udarcem	IK 08
Odpornost proti udaru	5 Joule
Montaža	Vgradnja
Podrobnosti montaže	Dno
Število ožičenj	10
Mehanska obremenitev	0.5 t
Primarna nazivna napetost	100-277V ~50/60Hz
Sekundarni tok / napetost	350 mA
Zaščitni razred	I
El. moč	16 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	40 °C
Raven zagonskega toka	17 A
Trajanje zagonskega toka	35 μs
Temperatura pri steklu (oddajanje svetlobe)	60 °C
Stroboskopski učinek (SVM)	0.02
Lumini	1530 lm
Barvna temperatura	3000 Kelvin
Kot sevanja	120 °
Barva	legirano jeklo

Svetlobnega Vira

916352	
--------	---

CRI	80
LXXBXX podatki	L70B50
Življenjska doba	30000 h
Dolžina	20 cm
Širina	20 cm
Globina	14 cm
Neto teža	2.22 kg
Bruto teža	2.609 kg
Oblika izreza	okrogla
Globina vgradnje	13.6 cm
Premer vgradnje	14 cm
BIG WHITE Stran	855