



## DASAR FLAT 120 EL

vgradna talna svetilka, nerjavno jeklo 7 W 3000 K

Pohodna visokonapetostna talna vgradna svetilka DASAR FLAT 120 EL prepriča z delno glaziranim steklenim pokrovom in senčnikom iz nerjavnega jekla. Poleg tega je kakovostno ohišje iz nerjavnega jekla 304. Doživite zunanje luči v akciji in se prepričajte o vsestransko uspešni svetlobni izkušnji.

## TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1006106
IP koda	IP 65 / IP 67
Kategorija odpornosti proti udarcem	IK 08
Odpornost proti udaru	5 Joule
Montaža	Vgradnja
Podrobnosti montaže	Dno
Mehanska obremenitev	0.5 t
Primarna nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz
Sekundarni tok / napetost	350 mA
Zaščitni razred	I
El. moč	7 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	35 °C
Učinkovitost poslovanja (LOR)	0,5
Število svetilk pri LS B16A	112
Število svetilk na LS C16A	200
Raven zagonskega toka	10 A
Trajanje zagonskega toka	100 µs
Stroboskopski učinek (SVM)	0.4
Lumini	490 lm
Barvna temperatura	3000 Kelvin
Barva	legirano jeklo

## Svetlobnega Vira

916531	
--------	---

CRI	80
LXXBXX podatki	L70B50
Življenjska doba	30000 h
Risk Group	1
Globina	8 cm
Premer	12 cm
Neto teža	0.703 kg
Bruto teža	0.789 kg
Oblika izreza	okrogla
Globina vgradnje	8 cm
Premer vgradnje	10.6 cm
<b>BIG WHITE Stran</b>	839