



TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1001405
Število različnih svetlobnih rež	1
IP koda	IP 20
Montaža	Nadgradnja
Podrobnosti montaže	Strop
Primarna nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz
Sekundarni tok / napetost	1000 mA
Zaščitni razred	I
El. moč	43 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	50 °C
Raven zagonskega toka	30 A
Trajanje zagonskega toka	300 µs
Stroboskopski učinek (SVM)	0
Lumni	3300 lm
Barvna temperatura	4000 Kelvin
Barva	srebrna
CRI	80
UGR ≤	28
LXXBXX podatki	L70B50
Življenjska doba	35000 h
Razporeditev svetilnosti	asimetrično

Svetlobnega Vira

916328	
--------	---

Svetenje	neposredno
Dolžina	105 cm
Širina	5 cm
Višina	7 cm
Dolžina nihala	200 cm
Neto teža	2.402 kg
Bruto teža	2.979 kg