



Opakowanie zawiera również czarny ring



Dane podstawowe

Grupa	Oprawy hermetyczna
Możliwości montażu	Nastropowo
Możliwość ściemniania	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

Parametry eksploatacyjne

Trwałość	25 000h
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
IP	54
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 40°C

Parametry elektryczne

Moc nominalna	14W
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	AC
Współczynnik mocy	>0,5

Parametry świetlne

Strumień świetlny	1050lm
Strumień źródła	1500lm
Skuteczność świetlna	70lm/W
Temperatura barwowa	4000K
Barwa światła	naturalna
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDMC

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Barwa światła	Kąt rozsyłu	IP	Waga netto	Wymiary oprawy
HBL1401	14W	1050lm	4000K	120°	54	0,2kg	190*48mm

*Zgodnie z warunkami gwarancji

Wszystkie parametry są podane zgodnie z tolerancjami określonymi przez rozporządzenie UE 2019/2015



BestService Sp. z o.o.
 Łopuszańska 95, 02-457 Warszawa
 e-mail: lumax@bestservice.com.pl
 tel. 22 863 25 55 www.lumax.pl