



## Dane podstawowe

Grupa	Oprawy uliczna
Możliwość montażu	Na wysigniku
Możliwość ściemniania	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

## Parametry świetlne

Strumień świetlny	6000 - 18 000lm
Skuteczność świetlna	120lm/W
Temperatura barwowa	4000K
Barwa światła	naturalna
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	135x70°
Jednolitość barw	<6SDMC

## Parametry eksploatacyjne

Trwałość	35 000h
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
IP	65
IK	05
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 40°C

## Parametry elektryczne

Moc nominalna	50-150W
Napięcie zasilające	110-265V
Rodzaj napięcia	AC
Współczynnik mocy	>0,9

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Barwa światła	Kąt rozsyłu	IP	Waga netto	Wymiary oprawy
HSL050V	50W	6 000lm	4000K	135x70°	65	0,725kg	400*153.6*52mm
HSL100V	100W	12 000lm	4000K	135x70°	65	1,05g	500*196.3*62mm
HSL150V	150W	18 000lm	4000K	135x70°	65	1,3g	542*214*62mm

\*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