



Dane podstawowe

Rodzina produktów	Heda Floodlight
Typ	Naświetlacz
Możliwości montażu	Natynkowo
Możliwość ściemniania	Nie
Oprawa przeznaczona do oświetlenia akcentowego	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

Parametry świetlne

Strumień świetlny	w tabeli poniżej
Skuteczność świetlna	100lm/W
Temperatura barwowa	w tabeli poniżej
Barwa światła	w tabeli poniżej
Wskaźnik oddawania barw	>70
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDMC

Parametry eksploatacyjne

Trwałość	25 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	>15 000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
IP	65
Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia	pomijalny
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 45°C
Temperatura składowania	od -20° do 50°C

Parametry mechaniczne

Wymiary oprawy	w tabeli poniżej
Wymiary opakowania	w tabeli poniżej
Waga netto	w tabeli poniżej
Materiał	Aluminium, szkło

Parametry elektryczne

Moc nominalna	w tabeli poniżej
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	Zmienne (AC)
Współczynnik mocy	w tabeli poniżej
Klasa energetyczna	F

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Temperatura barwowa	Kąt rozsyłu	IP	Sensor	Współczynnik mocy	Waga netto/brutto	Wymiary oprawy
HFL110N	10W	1000lm	4000K	120°	65	brak	>0,5	110g	L81xW75xH21,5mm
HFL110C	10W	1000lm	6000K	120°	65	brak	>0,5	110g	L81xW75xH21,5mm
HFL120N	20W	2000lm	4000K	120°	65	brak	>0,5	180g	L103xW99xH23,5mm
HFL120C	20W	2000lm	6000K	120°	65	brak	>0,5	180g	L103xW99xH23,5mm
HFL120NS	20W	2000lm	4000K	120°	44	sensor PIR	>0,5	180g	L150xW125xH43mm
HFL120CS	20W	2000lm	6000K	120°	44	sensor PIR	>0,5	180g	L150xW125xH43mm
HFL130N	30W	3000lm	4000K	120°	65	brak	>0,9	280g	L125xW119xH25mm
HFL130C	30W	3000lm	6000K	120°	65	brak	>0,9	280g	L125xW119xH25mm
HFL150N	50W	5000lm	4000K	120°	65	brak	>0,9	530g	L165xW160xH35mm
HFL150C	50W	5000lm	6000K	120°	65	brak	>0,9	530g	L165xW160xH35mm
HFL150NS	50W	5000lm	4000K	120°	44	sensor PIR	>0,9	530g	L211xW191xH56mm
HFL150CS	50W	5000lm	6000K	120°	44	sensor PIR	>0,9	530g	L211xW191xH56mm
HFL910N	100W	10000lm	4000K	120°	65	brak	>0,9	1200g	L255xW213xH33mm
HFL910C	100W	10000lm	6000K	120°	65	brak	>0,9	1200g	L255xW213xH33mm

*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