

Dane podstawowe

Rodzina produktów	Galaxi
Typ oprawy	Naświetlacz LED
Zintegrowany zasilacz	Tak
Producent chipów LED	Philips
Możliwości montażu	Natynkowo
Sterowanie	Brak, oprawa nie współpracuje ze ściemniaczami.
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata
Materiały	Aluminium, PC

Parametry świetlne

Strumień świetlny	od 1000lm do 22 000lm
Skuteczność świetlna	100-110lm/W
Temperatura barwowa	3000K, 4000K, 6000K
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	90°
Jednolitość barw	<6SDCM

Parametry elektryczne

Moc nominalna	10W - 200W
Napięcie zasilające	185-265V
Częstotliwość napięcia zasilającego	50-60Hz
Współczynnik mocy	>0,9
Klasa energetyczna	E, F

Parametry eksploatacyjne

Trwałość	35 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	>30 000
LLMF	>0,7
Klasa szczelności IP	65
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -10° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 60°C

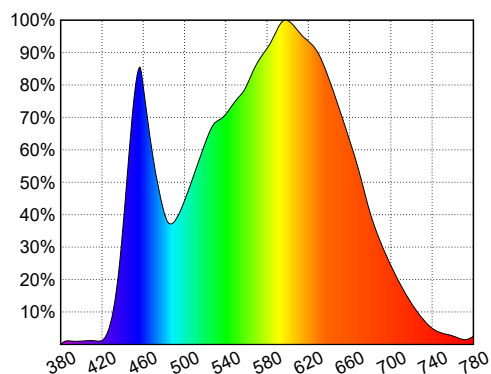


indeks	moc	strumień świetlny	kąt rozsyłu	temperatura barwowa	CRI	klasa energetyczna	waga netto	wymiary oprawy	wymiary opakowania
LFL210	10W	1000lm	90°	4000K	>80	F	0,13kg	107x84x16mm	130x100x45mm
LFL211	10W	1000lm	90°	6000K	>80	F	0,13kg	107x84x16mm	130x100x45mm
LFL220	20W	2200lm	90°	4000K	>80	E	0,23kg	141x100x19mm	145x110x45mm
LFL221	20W	2200lm	90°	6000K	>80	E	0,23kg	141x100x19mm	145x110x45mm
LFL222	20W	2200lm	90°	3000K	>80	E	0,23kg	141x100x19mm	145x110x45mm
LFL230	30W	3000lm	90°	4000K	>80	F	0,39kg	177x128x19mm	185x135x45mm
LFL231	30W	3000lm	90°	6000K	>80	F	0,39kg	177x128x19mm	185x135x45mm
LFL232	30W	3000lm	90°	3000K	>80	F	0,39kg	177x128x19mm	185x135x45mm
LFL250	50W	5500lm	90°	4000K	>80	E	0,65kg	223x164x19mm	235x170x45mm
LFL251	50W	5500lm	90°	6000K	>80	E	0,65kg	223x164x19mm	235x170x45mm
LFL252	50W	5500lm	90°	3000K	>80	E	0,65kg	223x164x19mm	235x170x45mm
LFL260	100W	11 000lm	90°	4000K	>80	E	1,06kg	277x210x30mm	300x220x45mm
LFL261	100W	11 000lm	90°	6000K	>80	E	1,06kg	277x210x30mm	300x220x45mm
LFL262	100W	11 000lm	90°	3000K	>80	E	1,06kg	277x210x30mm	300x220x45mm
LFL270	150W	15 000lm	90°	4000K	>80	F	1,81kg	340x248x39mm	360x260x50mm
LFL271	150W	15 000lm	90°	6000K	>80	F	1,81kg	340x248x39mm	360x260x50mm
LFL280	200W	22 000lm	90°	4000K	>80	E	2,27kg	393x280x42mm	430x310x60mm
LFL281	200W	22 000lm	90°	6000K	>80	E	2,27kg	393x280x42mm	430x310x60mm

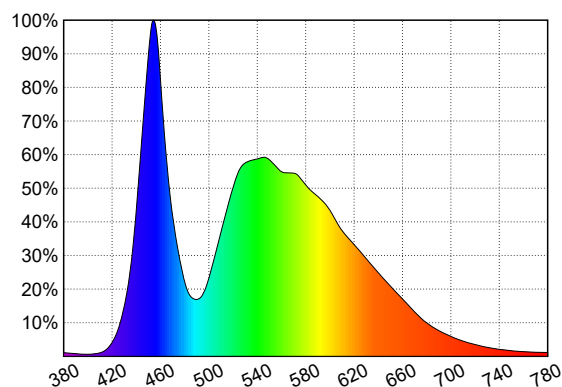
Oprawa jest przeznaczona do zastosowań zewnętrznych
Oprawa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego.



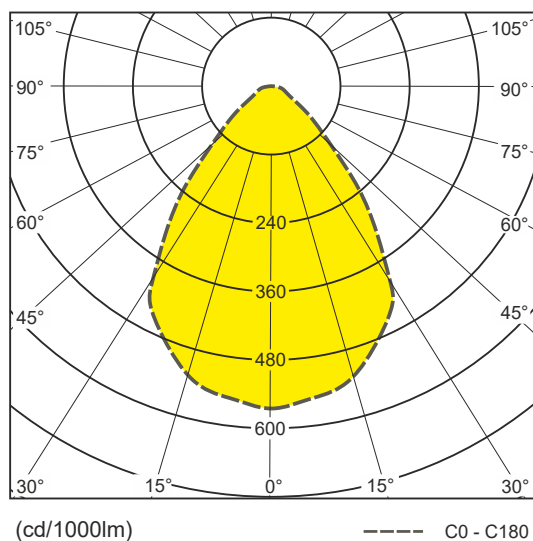
Rozkład widmowy dla barwy 4000K



Rozkład widmowy dla barwy 6000K



Bryła fotometryczna



Rozkład widmowy dla barwy 3000K

