

### Dane podstawowe

Rodzina produktów	Linea
Typ oprawy	Oprawa hermetyczna
Zintegrowany zasilacz	Tak
Producent chipów LED	Sunpu
Możliwości montażu	Natynkowo
Sterowanie	Brak, oprawa nie współpracuje ze ściemniaczami.
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

### Parametry znamionowe

Moc znamionowa	140W, 180W, 240W
Znamionowy strumień świetlny	11 200 - 19 200lm
Znamionowa trwałość lampy	25 000h
Znamionowa światłość szczytowa	498cd
Znamionowy kąt rozsyłu	120°

### Parametry świetlne

Strumień świetlny	11 200lm - 19 200lm
Skuteczność świetlna	80lm/W
Temperatura barwowa	4000K
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDCM

### Parametry elektryczne

Moc nominalna	140W, 180W, 240W
Napięcie zasilające	170-265V
Częstotliwość napięcia zasilającego	50-60Hz
Współczynnik mocy	>0,9
Klasa energetyczna	A+

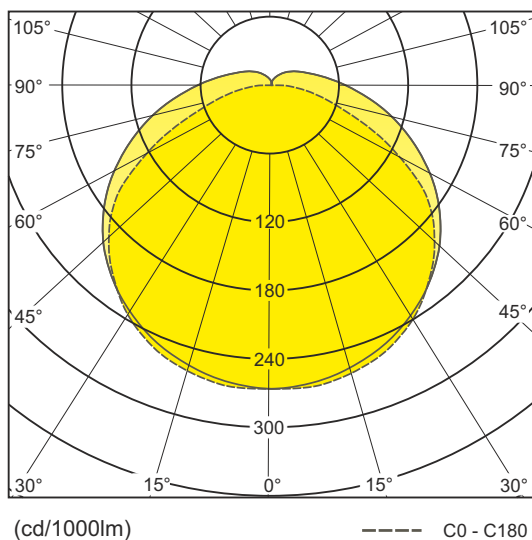
### Parametry eksploatacyjne

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



indeks	moc	strumień świetlny	kąt rozsyłu	IP	waga netto/brutto	wymiary oprawy	wymiary opakowania
LHT057	140W	11 200lm	120°	65	1,3kg/1,5kg	L1542xW118xH56mm	L1595xW120xH56mm
LHT058	180W	14 400lm	120°	65	1,75kg/1,8kg	L1302xW160xH75mm	L1350xW160xH75mm
LHT059	240W	19 200lm	120°	65	2,65kg/2,7kg	L1420xW200xH85mm	L1460xW200xH85mm

### Bryła fotometryczna



### Rozkład widmowy dla barwy 4000K

