



## LED Plafoniera 12W 840lm 120° IP44 naturalna barwa 4000K z czujką ruchu

### Dane podstawowe

Indeks	HCL1204SB
Typ	Plafoniera
Możliwości montażu	Nastropowo
Możliwość ściemniania	Nie
Oprawa przeznaczona do oświetlenia akcentowego	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

### Parametry świetlne

Strumień świetlny	840lm
Skuteczność świetlna	70lm/W
Temperatura barwowa	4000K
Barwa światła	naturalna
Wskaźnik oddawania barw	> 80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	< 6SDMC

### Parametry eksploatacyjne

Trwałość	25 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	> 15 000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
Klasa szczelności	44
Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia	pomijalny
Czas zapłonu	< 0,5s
Temperatura pracy	od -15° do 45°C
Temperatura składowania	od -20° do 45°C

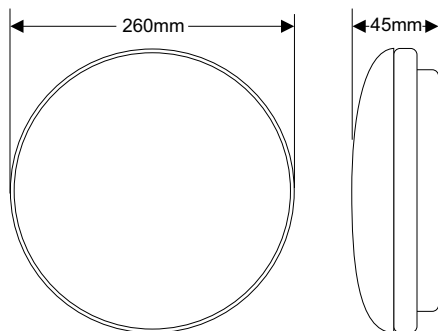
### Parametry mechaniczne

Wymiary oprawy	∅260x45mm
Wymiary opakowania	L265xW265xH55mm
Waga netto	240g
Materiał	PS, stal

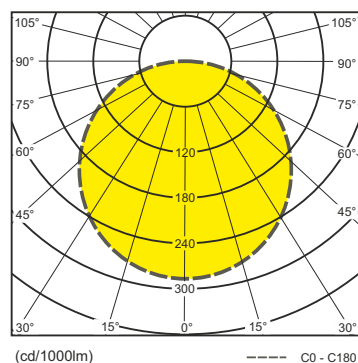
### Parametry elektryczne

Moc nominalna	12W
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	AC
Współczynnik mocy	> 0,5

### Rysunek techniczny



### Bryła fotometryczna



### Rozkład widmowy

