



Incasso Flex EcoMax G2

- Soluzione flessibile per il montaggio a plafone e a incasso
- 4 impostazioni di potenza per ogni versione (9W/12W/15W/18W & 12W/18W/21W/25W)
- Interruttore CCT integrato per la selezione del colore (3000K-4000K)
- Disponibile nelle versioni rotonda e quadrata



Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen	Efficacia (lm/W)	TDC (K)	Peso netto (kg/pz)
On-Off							
540001433700	LEDDownlightF-E2 Rd165-9/18W-830/840	CFL 1x26W	9 - 18	945 - 1890	105	3K/4K	0.45

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

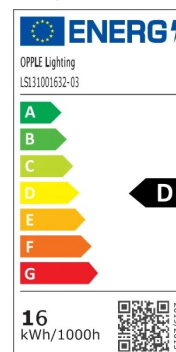
Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg/pz)	EAN	pz/cartone
540001433700	LEDDownlightF-E2 Rd165-9/18W-830/840	94051190	227x227x40	0.54	6941491797045	1

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	50.000 h
Durata (L80)	30.000 h
Cicli On/Off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	4
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	110 °
Colore della finitura	Bianco RAL9003
CRI	> 80
Grado di protezione vano lampada (IP)	IP44
Grado di protezione parte incasso (IP)	IP20
Resistenza agli urti (IK)	IK03
Classe di isolamento	II
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0
Con alimentatore	True
Prova del filo incandescente	650 °C
Frequenza guasto del driver (5000 ore)	≤ 0,05 %
Fattore di potenza (PF)	≥ 0,9

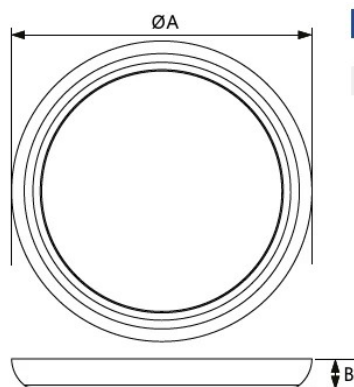
Specifiche elettriche	
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione

Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Policarbonato
Materiale dell'ottica	Policarbonato

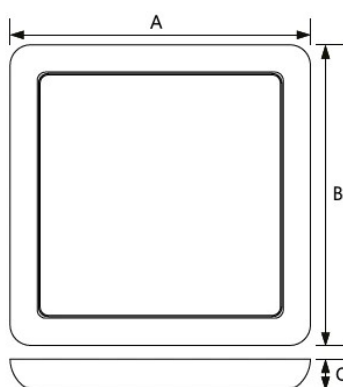
Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-10 ~ 40 °C
Temperatura di applicazione	25 °C
Ambiente di stoccaggio	-25 ~ 50 °C



Disegni tecnici (mm)



Type	A	B
Rd165	220	21,5
Rd235	300	25



Type	A	B	C
Sq165	220	220	21,5
Sq270	300	300	25

Dati fotometrici

