



Faretto LED EcoMax 3C

- Faretto compatto dal design minimale
- Compatibile con tutti i binari standard come per esempio Global/Nordic Aluminum® 3C Tracks
- Disponibile nelle versioni bianco opaco (WH) e nero opaco (BL)



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Angolo del fascio luminoso	Peso (kg/pz)
On-Off								
541001044800	LEDSpot3C-E 30W-3000-24D-WH	HID 50W	30	2550	85	3000	24 °	0,46
541001045000	LEDSpot3C-E 30W-4000-24D-WH	HID 50W	30	2700	90	4000	24 °	0,46
541001044900	LEDSpot3C-E 30W-3000-24D-BL	HID 50W	30	2550	85	3000	24 °	0,46
541001045100	LEDSpot3C-E 30W-4000-24D-BL	HID 50W	30	2700	90	4000	24 °	0,46

Specifiche tecniche

Durata (L70)	50.000 h
Durata (L80)	30.000 h
Cicli on/off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	3
Dimmerabilità	On-Off
Massimo angolo di inclinazione	90 °
Colore della finitura	Bianco / Nero
CRI	≥ 80
IP	IP20
IK	IK02
Classe di isolamento	II
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0
Driver incluso (Sì/No)	Sì
Prova del filo incandescente	650 °C
Frequenza guasto driver (5000 ore)	1 %
PF	≥ 0,9

Specifiche elettriche

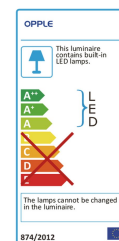
Frequenza	50/60 Hz
Tensione di rete	220-240 V AC
Tensione di ingresso DC	Consulta l'appendice 4

Specifiche materiali

Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell'ottica	Policarbonato
Materiale dell'obiettivo	Policarbonato

Condizioni di applicazione

Temperatura operativa	-10-+40 °C
Temperatura ambiente media	+25 °C
Ambiente di stoccaggio	-25-+50 °C



Disegni tecnici (mm)

LEDSpot3C-E 30W

