

Faretto Performer 3C Compact

- Faretto compatto con elevata efficienza luminosa e con distribuzione uniforme della luce
- Angolo del fascio luminoso variabile con i riflettori intercambiabili
- Compatibile con binari Eutrac Global Nordic e standard Europei



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Rendimento luminoso delle lampade	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
On-Off, CCT Switch (CS)							
541001186600	LEDSpot3C-C-CS 20W-930/940/950-36D-WH	HID 35W	20	1800/2000/1800	90/100/90	3000/4000/5000	0,66

Accessori



541001187900
LEDSpot3C-C-CS R68-Reflector-24D

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
541001186600	LEDSpot3C-C-CS 20W-930/940/950-36D-WH	94051190	300x105x90	0,84	6931783033876	1
541001187900	LEDSpot3C-C-CS R68-Reflector-24D	94051190	265x265x135	1,58	6931783033982	1

5 ANNI DI GARANZIA



Specifiche tecniche

Durata (L70)	70.000 h
Durata (L80)	50.000 h
Cicli on/off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	4
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	36°
Massimo angolo di inclinazione	85°
Colore della finitura	Bianco opaco (MW)
CRI	> 90
Grado di protezione (IP)	IP20
Resistenza agli urti	IK03
Classe di isolamento	I
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Apparecchio cablati	Sì
Prova del filo incandescente	650°C
Fattore di potenza	≥ 0,9

Specifiche elettriche

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

Specifiche materiali

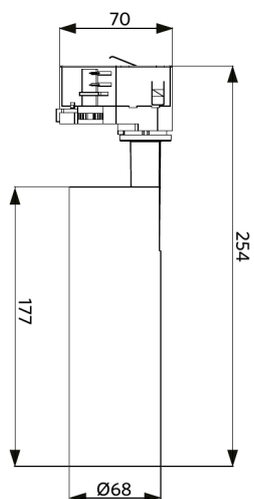
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell'ottica	Alluminio
Materiale dell'obiettivo	Policarbonato

Condizioni di applicazione

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

Disegni tecnici (mm)

LEDspot3C-C-CS 20W



Dati fotometrici

