



- 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)								
	LEDSpot3C-C-CS 10W-930/940/950-36D-WH	Halogen 100W	40	000 (1000 (000	00 (100 (00	3000/4000/5000	0.07	

Accessori



541001187800 LEDSpot3C-C-CS R47-Reflector-24D

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Trodotto e informazioni sun imbanaggio								
Prodotto			Imballaggio					
Codice								
prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone		
54100118740	0 LEDSpot3C-C-CS 10W-930/940/950-36D-WH	94051190	275x105x70	0,63	6931783033852	1		
54100118780	0 LEDSpot3C-C-CS R47-Reflector-24D	94051190	170x170x100	0,60	6931783033975	1		

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	1
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Apparecchio cablato	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





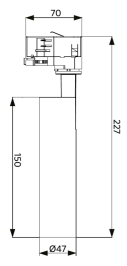


Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell' ottica	Alluminio
Materiale dell'obiettivo	Policarbonato

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 10W



Dati fotometrici

