


TOR 50 GRIGIO 65°
6941-04-624

Potente e robusto proiettore A LED - Compatto e con un peso contenuto. Grazie all'utilizzo di una lente per ogni LED garantisce un fascio di luce controllato

Caratteristiche illuminotecniche		Caratteristiche meccaniche	
Caratteristiche LED	Power LED	Materiale struttura	Struttura in pressofusione di alluminio
Numero di LED	6	Colore struttura	Grigio RAL 7040
Flusso Sorgente Luminosa	6500 lm	IP	IP66
Efficienza Sorgente Luminosa	130 lm/W @ 85°C	Temp. ambiente di funzionamento	-20°C / +50°C
Temperatura Colore	White 4000K	Dimensioni della Lampada	400x100x170mm - 2,6kg
Ottica	65°	Varie	
CRI Tipico	>70	Mantenimento Flusso Luminoso	L80 100000h
Caratteristiche elettriche		Dimensioni della Scatola	485x125x190mm - 2.9kg
Tensione di Alimentazione	100/240V AC 50/60Hz	Conformità alle norme	EN 60598-1; EN 60598-2-5; EN62471 + IEC TR 62778; EN 50581; EN 55015; EN 61547-1; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 63000:2018
Potenza Totale Assorbita	50W	Codice a Barre	8019282112525
Fattore di Potenza	> 0,9	Made In	Italy
Sistema di Controllo	On/Off	Classe di Isolamento	
Driver	Incluso		

