


LSH 6744-04-005

Lampada LED tubolare orientabile, diametro 25 mm - IP65 Completa di penzolo collegamento elettrico e staffe fissaggio.

Caratteristiche illuminotecniche

Caratteristiche LED	SMD
Numero di LED	70
Flusso Sorgente Luminosa	3570 lm
Flusso Apparecchio	2150 lm
Efficienza Sorgente Luminosa	143 lm/W @85°C
Efficienza Apparecchio	86 lm/W @85°C
Temperatura Colore	White 4000K
Ottica	180°
CRI Tipico	85
CRI Minimo	80
SDCM	3 STEP
Rischio Fotobiologico	RG0
Classe Energetica	


Caratteristiche elettriche

Tensione di Alimentazione	24V DC
Potenza Totale Assorbita	25W

Caratteristiche meccaniche

Materiale struttura	Struttura in alluminio e policarbonato
IP	IP65
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato trasparente autoestingente
Sistema di montaggio	Con n°2 supporti omega gommati INOX
Cavo	3m, H07RN-F 2x1
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +45°C
Temp. ambiente di stoccaggio	-20°C / +60°C
Dimensioni della Lampada	1064mm Ø25mm - 0,75kg

Varie

Mantenimento Flusso Luminoso	L70 B50 80.000
Dimensioni della Scatola	0.8kg
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN60598-2-1; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61547; EN IEC 63000
Codice a Barre	8019282507291
Made In	Italy
Classe di Isolamento	 CL3



