


LSH
6744-04-017

Lampada LED luce BIANCA tubolare orientabile fissaggio soffitto o parete

Caratteristiche illuminotecniche	
Caratteristiche LED	SMD
Numero di LED	42
Flusso Sorgente Luminosa	2150 lm
Flusso Apparecchio	1290 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	15W

Caratteristiche meccaniche	
Materiale struttura	Struttura in alluminio e policarbonato
IP	IP65
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato trasparente autoestinguente
Sistema di montaggio	Con supporti non inclusi (vedi articoli: 6404-50-019, 020 o 021)
Cavo	1m, H07RN-F 2x1
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +45°C
Temp. ambiente di stoccaggio	-20°C / +60°C
Dimensioni della Lampada	639mm 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	8019282557715
Made In	Italy
Classe di Isolamento	



