


LSH


**6744-04-017**

Lampada LED luce BIANCA tubolare orientabile fissaggio soffitto o parete

Caratteristiche illuminotecniche	
Caratteristiche LED	<b>SMD</b>
Numero di LED	<b>42</b>
Flusso Sorgente Luminosa	<b>2150 lm</b>
Flusso Apparecchio	<b>1290 lm</b>
Efficienza Sorgente Luminosa	<b>143 lm/W @85°C</b>
Efficienza Apparecchio	<b>86 lm/W @85°C</b>
Temperatura Colore	<b>White 4000K</b>
Ottica	<b>180°</b>
CRI Tipico	<b>85</b>
CRI Minimo	<b>80</b>
SDCM	<b>3 STEP</b>
Rischio Fotobiologico	<b>RG0</b>
Classe Energetica	

Caratteristiche elettriche	
Tensione di Alimentazione	<b>24V DC</b>
Potenza Totale Assorbita	<b>15W</b>

Caratteristiche meccaniche	
Materiale struttura	<b>Struttura in alluminio e policarbonato</b>
IP	<b>IP65</b>
Diffusore / Schermo di protezione	<b>Policarbonato trasparente autoestinguente</b>
Sistema di montaggio	<b>Con supporti non inclusi (vedi articoli: 6404-50-019, 020 o 021)</b>
Cavo	<b>1m, H07RN-F 2x1</b>
Temp. ambiente di funzionamento	<b>-25°C / +45°C</b>
Temp. ambiente di stoccaggio	<b>-20°C / +60°C</b>
Dimensioni della Lampada	<b>639mm Ø25mm - 0,75kg</b>

Varie	
Mantenimento Flusso Luminoso	<b>L70 B50 80.000</b>
Dimensioni della Scatola	<b>0.8kg</b>
Conformità alle norme	<b>EN 60598-1; EN60598-2-1; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61547; EN IEC 63000</b>
Codice a Barre	<b>8019282557715</b>
Made In	<b>Italy</b>
Classe di Isolamento	 <b>CL3</b>

CE

