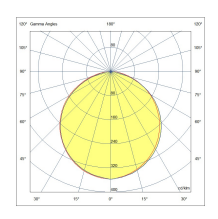


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





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	A E	

Caratteristiche elettriche			
Tensione di Alimentazione		24V DC	
Potenza Totale Assorbita		15W	
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	CL3	





Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it

