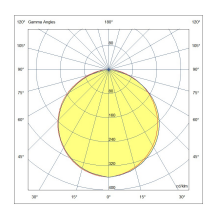


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





## LSH **6744-02-002**

Lampada LED tubolare orientabile, diametro 25 mm - IP65 Completa di penzolo collegamento elettrico ed alimentatore esterno. Staffe fissaggio escluse.

Caratteristiche illuminotecniche		
Caratteristiche LED	SMD	
Numero di LED	28	
Flusso Sorgente Luminosa	1370 lm	
Flusso Apparecchio	970 lm	
Efficienza Sorgente Luminosa	137 lm/W @85°C	
Efficienza Apparecchio	97 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	White 3000K	
Ottica	180°	
CRI Tipico	85	
CRI Minimo	80	
SDCM	3 STEP	
Rischio Fotobiologico	RG0	
Classe Energetica	E	

Caratteristiche elettriche		
Tensione di Alimentazione	24V DC	
Potenza Totale Assorbita	10W	
Sistema di Controllo	On/Off	
Driver	Incluso	
Tipo di Alimentatore	Costant Voltage	
Driver Output	24V DC	
Driver Input	220/240V~ 50/60Hz	
Protezione Driver	Sovratensione di rete 1kV; (L/N - PE) 2kV	
Cablaggio Passante	No	

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	1,5m, H05RN-F 2x0,75	
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +45°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-20°C / +60°C	
Dimensioni della Lampada	439mm Ø25mm - 0,44kg	

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L70 B50 80.000	
Durata di Vita del Driver	50000	
Dimensioni della Scatola	0.6kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN60598-2-1; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61547; EN 50581	
Codice a Barre	8019282537199	
Made In	Italy	
Classe di Isolamento	€II) 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

