

Faretto LED decorativo da incasso, corpo di dimensioni ridotte.

Tipo di Installazione

Incasso a soffitto o parete per applicazioni decorative

Settori di applicazione

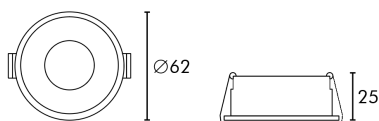
Civile, commerciale, uffici

Materiali

Corpo in alluminio verniciato bianco

Molle in acciaio

Driver compreso



Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	I1406NW	Famiglia prodotto	I1406
Tipo di sorgente luminosa	LED		

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale	DLS
Tensione di rete	MLS	Connessa	No
Colore variabile	No	Involucro	Nessuno
Sorgente luminosa ad alta luminanza			
Schermo	Si	Regolabile	No

Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)	6	Classe di efficienza energetica	E
Flusso luminoso utile (lm)	600 in Cono stretto	Temperatura di colore	4000K codice CCT NW
Potenza in modo acceso (W)	6	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	90
Misura alt./ prof. mm.	25		
Misura larghezza mm.	diametro 62		
Misura lunghezza mm.			
Misura foro inc. mm.	Ø 55		
Coordinate X, Y	0,4395 0,4050		
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd 624 Angolo proiezione 36

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 8 Fattore di sopravvivenza 0,97
 Fattore di mantenimento del flusso luminoso 0,80 Durata di vita 50000h

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

Fattore di sfasamento 0,50 Coerenza dei colori MacAdam 3
 Metrica dello sfarfallio Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)

Parametri del prodotto

Descrizione Spot LED inc. 6W D62 Bianco 230V Tipologia Installazione Incasso
 Categoria Downlight Luogo installazione Interno
 Anni Garanzia 2 Applicazioni Soffitto, parete
 Tipo LED Bridgelux Potenza ingresso iniz. 6W
 Tipo proiezione Spot Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Materiale corpo Alluminio Orientabile No
 Materiale riflettore PC Grado protezione IP20
 Materiale fissaggio Molle in acciaio Codice prot. impatti IK02
 Finiture Bianco

Parametri elettrici

Alimentazione 220-240Vac / 50-60Hz Cavo -
 Driver Incluso 700mA Regolaz. flusso no
 Conness. alim. -

Condizioni di applicazione

Temperatura da -10 a +35°C Prestazioni Tg 25°C

Imballo

EAN Note
 Quantità confezione 1
 Dimensioni conf. m. 0,07 x 0,07 x 0,09
 Peso lordo Kg 0,110