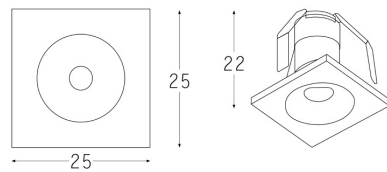


Descrizione:
 Faretto LED incasso 1W
 Tipo di Installazione
 Incasso a soffitto o parete per applicazioni decorative
 Materiali
 Corpo in alluminio verniciato bianco
 Molle in acciaio
 Collegamento
 In serie
 Driver non compreso

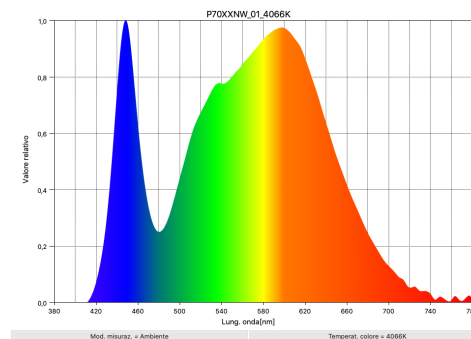


Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Technologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	P7012NW	Greencore	Famiglia prodotto P7012
Tipo di sorgente luminosa	LED		

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale	DLS
Tensione di rete	NMLS	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)	1	Classe di efficienza energetica	G
Flusso luminoso utile (lm)	75 in Cono stretto	Temperatura di colore	4000K codice CCT NW
Potenza in modo acceso (W)	1	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	80
Misura alt./ prof. mm.	22		
Misura larghezza mm.	25		
Misura lunghezza mm.	25		
Misura foro inc. mm.	diametro 20		
Coordinate X, Y	0,3767 0,3713		
Potenza equivalente	-		



Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

DG Technologie non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con DG Technologie.

Pro-Light è un marchio registrato di DG Technologie s.r.l. Via Salvo D'Acquisto, 42/F - 56025 Pontedera Pisa
 Prodotto fabbricato in Cina, importato da DG Technologie s.r.l.

Aggiornato al 3 mag 2021 18:21

Scheda informativa del prodotto

PRO-LIGHT

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd 97 Angolo proiezione 60

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 16 Fattore di sopravvivenza 0,96
Fattore di mantenimento del flusso luminoso 0,80 Durata di vita 50000h

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

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

Parametri del prodotto

Descrizione Spot LED incasso 25x25 1W 350mA Tipologia Installazione Incasso
Categoria INC1 Luogo installazione Interno, esterno
Codice merceologico Incasso parete Applicazioni soffitto, mensole
Anni Garanzia 2
Tipo LED Cree Potenza ingresso iniz. 1W
Tipo proiezione Spot Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Materiale corpo Alluminio Orientabile No
Materiale riflettore PC Grado protezione IP44
Materiale fissaggio Alette metalliche Codice prot. impatti IK02
Finiture Bianco

Parametri elettrici

Tensione ingresso - Cavo
Driver 350mA NON INCLUSO 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 0,05
Peso lordo Kg 0,070