

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

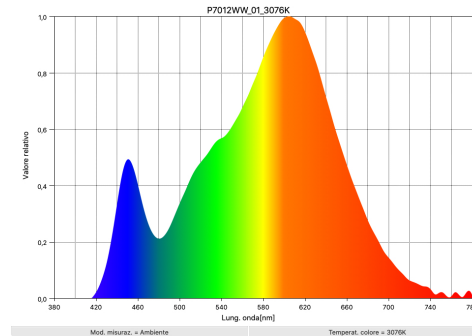
Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	P7009WW	Ottawa	Famiglia prodotto P7009
Tipo di sorgente luminosa	LED		

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)	70 in Cono stretto	Temperatura di colore	3000K codice CCT WW
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.	diametro 25
Misura lunghezza mm.	
Misura foro inc. mm.	diametro 20
Coordinate X, Y	0,4290 0,3965
Potenza equivalente	-



Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd	75	Angolo proiezione	60
----------	----	-------------------	----

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9	15	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 diam. 25 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
Connessione 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		