



Faretto spot LED COB per installazione a soffitto
Riflettore in alluminio verniciato titanio

Tipo di Installazione

A soffitto

Settori di applicazione

Commerciale, retail, uffici, civile

Materiali

Corpo in alluminio verniciato bianco

Lente in PC

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	H2015NW	Famiglia prodotto	H2015
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)	15	Classe di efficienza energetica	E
Flusso luminoso utile (lm)	1425 in Cono stretto	Temperatura di colore	4000K codice CCT NW
Potenza in modo acceso (W)	15	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	90
Misura alt./ prof. mm.	110		
Misura larghezza mm.	diametro 100		
Misura lunghezza mm.			
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd	Angolo proiezione	36
----------	-------------------	----

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9	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 0,90	Coerenza dei colori MacAdam	3
Metrica dello sfarfallio	Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	

Parametri del prodotto

Descrizione	Faretto LED 15W cil. soffitto 230V	Tipologia Installazione	Superficie
Categoria	Decorativo	Luogo installazione	Interno
Anni Garanzia	2	Applicazioni	Soffitto, parete
Tipo LED	COB Bridgelux V10B	Potenza ingresso iniz.	15W
Tipo proiezione	Spot	Sorgente Sost.	No

Parametri meccanici

Materiale corpo	Alluminio pressofuso	Orientabile	Si
Materiale riflettore	Vetro	Grado protezione	IP20
Materiale fissaggio	staffa all'interno della base	Codice prot. impatti	IK02
Finiture	Bianco		

Parametri elettrici

Alimentazione	220-240Vac / 50-60Hz	Cavo	-
Driver	Incluso 550mA	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.	0,23 x 0,13 x 0,13
Peso lordo Kg	0,840