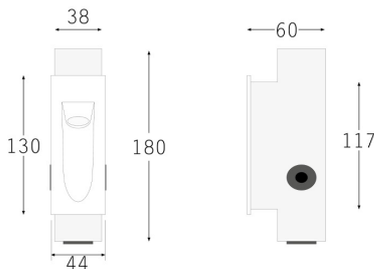


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



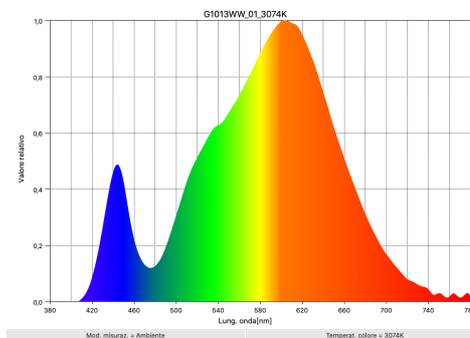
Descrizione:
 Segnapasso a LED
 Tipo di Installazione
 Incasso a parete
 Materiali
 Corpo in alluminio verniciato bianco
 Driver incluso
 Controcassa in metallo inclusa

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	G1013WW	Lumbee	Famiglia prodotto G1013
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)	3	Classe di efficienza energetica	G
Flusso luminoso utile (lm)	78 in Cono stretto	Temperatura di colore	3000K codice CCT WW
Potenza in modo acceso (W)	3	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	80
Misura alt./ prof. mm.	60		
Misura larghezza mm.	44		
Misura lunghezza mm.	180		
Misura foro inc. mm.	diametro 35		
Coordinate X, Y	0,4338 0,4066		
Potenza equivalente	-		



Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

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

Scheda informativa del prodotto

PRO-LIGHT

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd	136	Angolo proiezione	30
----------	-----	-------------------	----

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9	11	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	0,50	Coerenza dei colori MacAdam	3
Metrica dello sfarfallio		Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	

Parametri del prodotto

Descrizione	Segnapasso LED 3W 230V controcassa	Tipologia Installazione	Incasso
Categoria	EXTL	Luogo installazione	Interno, esterno protetto
Anni Garanzia	2	Applicazioni	parete
Tipo LED	Cree	Potenza ingresso iniz.	3W
Tipo proiezione	Spot	Sorgente Sost.	No

Parametri meccanici

Materiale corpo	Alluminio	Orientabile	No
Materiale riflettore	PC satinato	Grado protezione	IP44
Materiale fissaggio	controcassa metallo	Codice prot. impatti	IK02
Finiture	Bianco		

Parametri elettrici

Alimentazione	230Vac / 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	8056772920390	Note	Fascio luminoso inclinato verso il basso
Quantità confezione	1		
Dimensioni conf. m.	0,24 x 0,12 x 0,09		
Peso lordo Kg	0,450		

DG Tecnologie 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 Tecnologie.

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

Aggiornato al 1 lug 2021 10:7