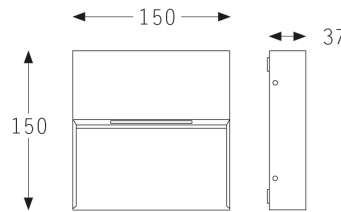


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



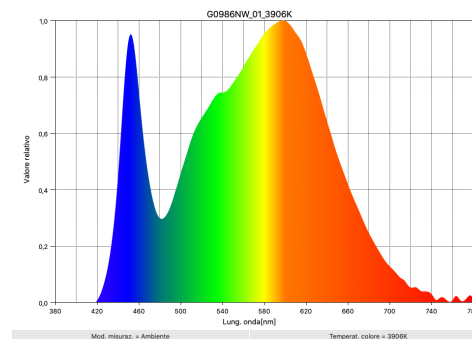
Descrizione:
 Segnapasso a LED IP65
 Tipo di Installazione
 A parete, in superficie
 Materiali
 Corpo in alluminio verniciato Dark Grey
 Driver incluso
 Diffusore in PMMA

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	G0986NW	Jacerbe	Famiglia prodotto G0986
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	F
Flusso luminoso utile (lm)	480 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	80
Misura alt./ prof. mm.	37		
Misura larghezza mm.	150		
Misura lunghezza mm.	150		
Misura foro inc. mm.	-		
Coordinate X, Y	0,3853	0,3815	
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.

Aggiornato al 14 set 2021 10:24

Scheda informativa del prodotto

PRO-LIGHT

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd 108 Angolo proiezione 30°

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 12 Fattore di sopravvivenza 0,97
Fattore di mantenimento del flusso luminoso 0,70 Durata di vita 50000h

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

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

Parametri del prodotto

Descrizione Segnapasso LED parete 6W Tipologia Installazione Arredo giardino parete
Categoria EXTL Luogo installazione Esterno
Anni Garanzia 2 Applicazioni Giardino
Tipo LED SMD 2835 Potenza ingresso iniz. 6W
Tipo proiezione Spot Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Materiale corpo Alluminio verniciato Orientabile No
Materiale riflettore PMMA Grado protezione IP65
Materiale fissaggio tasselli Codice prot. impatti
Finiture Dark Grey

Parametri elettrici

Alimentazione 230V Cavo -
Driver incluso Regolaz. flusso No
Conness. alim. morsettiera

Condizioni di applicazione

Temperatura da -20 a +40°C Prestazioni Tg

Imballo

EAN 8056772922561 Note
Quantità confezione 1
Dimensioni conf. m. 0,16 x 0,16 x 0,05
Peso lordo Kg 0,570