



Contenitore cilindrico serie Modulo per montaggio sospensione

Tipo di Installazione
 Binario elettrificato standard 3 accensioni
Settori di applicazione
 Commerciale, retail
Materiali
 Corpo in alluminio verniciato bianco
 Riflettore cromato incluso
 Lente in PC UGR<19

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	R472NW	Famiglia prodotto	R472
Tipo di sorgente luminosa	LED		

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale	
Tensione di rete		Connessa	
Colore variabile		Involucro	Nessuno
Sorgente luminosa ad alta luminanza			
Schermo		Regolabile	No

Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)		Classe di efficienza energetica	
Flusso luminoso utile (lm)	in	Temperatura di colore	codice CCT
Potenza in modo acceso (W)		Potenza in stand-by (W)	
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	
Misura alt./ prof. mm.	256		
Misura larghezza mm.	diametro 65		
Misura lunghezza mm.			
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-	Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico	

Scheda informativa del prodotto

PRO-LIGHT

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd	Angolo proiezione	20	30	50
----------	-------------------	----	----	----

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9	Fattore di sopravvivenza
Fattore di mantenimento del flusso luminoso	Durata di vita

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	Pendente binario 3 acc. 9W	Tipologia Installazione	per binari elettrificati 3 fasi
Categoria	Retail	Luogo installazione	Interno
Anni Garanzia	2	Applicazioni	
Tipo LED	Serie Modulo	Potenza ingresso iniz.	
Tipo proiezione	Spot	Sorgente Sost.	No

Parametri meccanici

Materiale corpo	Alluminio	Orientabile	No
Materiale riflettore	PC	Grado protezione	IP20
Materiale fissaggio	Connetture universale per binario 3 fasi	Codice prot. impatti	IK02
Finiture	Bianco		

Parametri elettrici

Alimentazione	Cavo	-
Driver	Regolaz. flusso	no
Conness. alim.	Connettore universale binario 3 fasi	

Condizioni di applicazione

Temperatura	da -10 a +35°C	Prestazioni Tg
-------------	----------------	----------------

Imballo

EAN	Note	lunghezza cavo cm. 150
Quantità confezione	1	
Dimensioni conf. m.	0,30 x 0,14 x 0,09	
Peso lordo Kg	0,640	