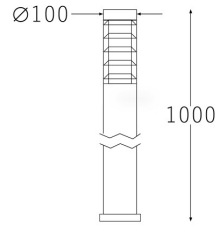


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



Descrizione:
Lampioncino arredo giardino altezza cm. 100 E27
Tipo di Installazione
Sul terreno, a pavimento
Materiali
Corpo in Acciaio INOX
Diffusore in policarbonato trasparente
Lampada E27 NON COMPRESA

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	C0700	Wenro	Famiglia prodotto C0700
Tipo di sorgente luminosa	LED		

Tecnologia d'illuminazione	Direzionale	
Tensione di rete	Connessa	
Colore variabile	Involucro	Nessuno
Sorgente luminosa ad alta luminanza		
Schermo	Regolabile	

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.	1000		
Misura larghezza mm.	diametro 100		
Misura lunghezza mm.			
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
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 31 mag 2021 10:49

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd Angolo proiezione

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	Lampioncino inox porta lampada E27 cm. 50	Tipologia Installazione	Giardino
Categoria	EXTL	Luogo installazione	Esterno
Anni Garanzia	2	Applicazioni	
Tipo LED		Potenza ingresso iniz.	
Tipo proiezione		Sorgente Sost.	Si

Parametri meccanici

Materiale corpo	Acciaio INOX	Orientabile	No
Materiale riflettore		Grado protezione	IP55
Materiale fissaggio	Anello acciaio alla base	Codice prot. impatti	IK08
Finiture	Inox		

Parametri elettrici

Alimentazione	220-240Vac	Cavo	-
Driver		Regolaz. flusso	
Conness. alim.	E27		

Condizioni di applicazione

Temperatura da -10 a +35°C Prestazioni Tg

Imballo

EAN	8056772920888	Note	
Quantità confezione	1		
Dimensioni conf. m.	0,12 x 0,12 x 1,01		
Peso lordo Kg	2,240		