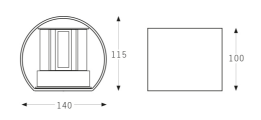
Scheda informativa del prodotto







Descrizione:
Faretto LED a parete con doppia emissione regolabile
Tipo di Installazione
A parete
Materiali
Corpo in alluminio verniciato silver

Diffusione della luce verso la parete

Driver integrato

Marchio PRC - LIGHT

Produttore DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)

Identificativo del modello H4047NW Elemius T Famiglia prodotto H4047

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 si

Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)

Classe di efficienza energetica

Flusso luminoso utile (lm) 550 in Cono ampio Temperatura di colore 4000K codice CCT NW

Potenza in modo acceso (W) 10 Potenza in stand-by (W) 0,00

Potenza CLS Indice di resa cromatica 80

Misura alt./ prof. mm. 100

Misura larghezza mm. 140

Misura foro inc. mm.

Misura lunghezza mm.

Coordinate X, Y 0,3788 0,3818

115

Potenza equivalente -

Mod. minute. - Ambiente

Lung undel/mel

Temperat. citera - 4083X

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Scheda informativa del prodotto



Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd Angolo proiezione 0-160

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 Fattore di sopravvivenza 0,97

Fattore di mantenimento 50000h 0,80 Durata di vita del flusso luminoso

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

Coerenza dei colori Fattore di sfasamento 0.50 3

MacAdam

Metrica dello sfarfallio Metrica dell'effetto

stroboscopico (SVM)

Parametri del prodotto

Faretto LED 10W parete emissione reg. Descrizione Tipologia Installazione Superficie 33U/\

Categoria **EXTL** Luogo installazione

Interno / esterno riparato

Applicazioni Parete Anni Garanzia 2

Tipo LED SMD 2835 Potenza ingresso iniz. 10W

Tipo proiezione 2 fasci spot Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Alluminio verniciato Orientabile Materiale corpo No

Grado protezione Materiale riflettore Vetro IP54 Codice prot. impatti IK02

Materiale fissaggio Base preforata

Silver Finiture

Parametri elettrici

220-240Vac / 50-60Hz Cavo Alimentazione

Driver Regolaz. flusso Incluso no

Conness alim Morsettiera

Condizioni di applicazione

Prestazioni Tg 25°C Temperatura da -10 a +35°C

Imballo

EAN Note

Quantità confezione

Dimensioni conf. m. 0,15 x0,14 x0,12

Peso lordo Kg 0.660