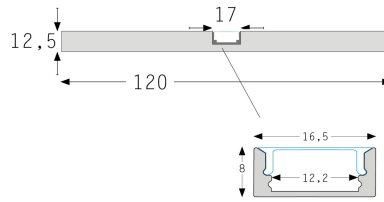
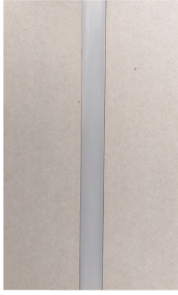


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



Lastra di **cartongesso** con profilo in alluminio inserito al suo interno. Fornito con guaina da inserire nel profilo e rimuovere successivamente alla stuccatura, consentendo di rendere questa fase facile e veloce.
Lunghezza cm. 200, Larghezza complessiva cm. 12

Materiali

Cartongesso di elevata qualità, ad alta resistenza
Profilo in alluminio anodizzato
Cover in Policarbonato satinato inclusa
Guaina inclusa
Alloggia 1 strip con larghezza massima mm. 10

Marchio

PRO - LIGHT

Produttore

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

Identificativo del modello

WI1201-200S

Famiglia prodotto

WI1201-200S

Tipo di sorgente luminosa

LED

Tecnologia d'illuminazione

LED

Direzionale

Tensione di rete

Connessa

Colore variabile

Involucro

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.

12,5

Misura larghezza mm.

120

Misura lunghezza mm.

2000

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 30 gen 2023 15:37

