

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Incasso
Modello	PaneLED
Codice	70042
Descrizione	PAN LED 38W 120X30 UGR<19 3K
Codice EAN	8002219738028
Colori disponibili	Bianco RAL 9010
Applicazione	Uffici, Negozi
Peso Netto [kg]	3.7
Dimensioni [mm]	1195x295x60
Pezzi per Confezione	5

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m <sup>3</sup> ]	0.014726
Classe Isolamento	II
Grado IP	20
Grado Tenuta agli Urti IK	5
Tenuta al Fuoco [°C]	650
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.95
Potenza Apparecchio [W]	38
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	3040
Efficienza Luminosa [lm/W]	81
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Alimentatore	Per LED a corrente costante
Sorgente	CCT 3000 K - CRI 80
Vita Media [h]	30000
Flusso Lampada [lm]	3040

### Parametri Fotometrici

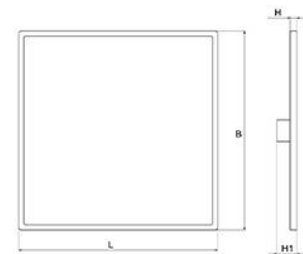
Rilievo	70042o
Codice CIE	[46,78,95,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

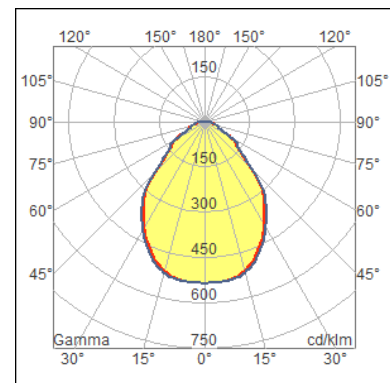
Possibili flussi configurabili [lm]: 3040  
 Possibili potenze configurabili [W]: 38  
 Possibili CCT configurabili [K]: 3000

### Norme

CEI EN 60598-2-2  
 2014/35/EU  
 2014/30/EU  
 874/2012/CE  
 2009/125/CE  
 EN 62471  
 CEI EN 60598-1



Tipo	Dimensioni (mm) *				Peso kg
	L	B	H	H1	
300x300	295	295	60	30	0,65
600x600	590	590	60	60	3,7
300x1200	295	1195	60	60	3,7



### Marchi

