

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Incasso
Modello	I418 LED
Codice	I418SDPC
Descrizione	INC M600 4X18 LED SD P IP54 4K
Codice EAN	8002219722034
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Ambienti Pubblici, Ambienti Medici
Peso Netto [kg]	5,6
Dimensioni [mm]	595x595x46
Pezzi per Confezione	5

Caratteristiche Tecniche

Volume [m ³]	0.024186
Classe Isolamento	I
Grado IP	54
Grado Tenuta agli Urti IK	7
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (φ))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	36
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	3700
Efficienza Luminosa [lm/W]	103
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Vita Media [h]	60000
Flusso Lampada [lm]	3700

Parametri Fotometrici

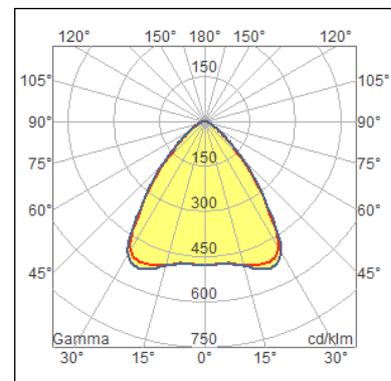
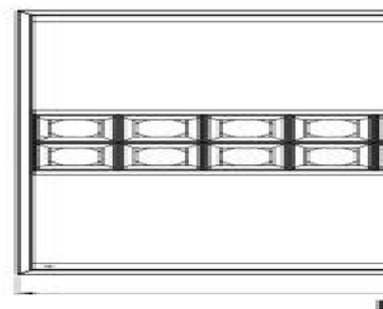
Rilievo	I418SDPCo
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 3700
 Possibili potenze configurabili [W]: 36
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

Norme

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



Marchi

