

SATELLITE 600X600 22W/30W



- Disponibile versione con alimentatore dimmerabile DALI, 1-10V, PUSH BUTTON.
- Grande risparmio energetico rispetto alle sorgenti di illuminazione tradizionale.
- Piena luminosità immediata all'accensione e nessun fenomeno di *ageing*.
- Ridotta manutenzione e nessuna emissione UV e infrarossi.
- Plafoniera a led a luce diffusa e uniforme.
- Ottica composta da tecnopolimeri per la guida e la diffusione della luce.



**Scarica
la scheda tecnica**

- Lunghezza (mm): **596**
- Larghezza (mm): **596**
- Altezza (mm): **16**
- Peso (Kg): **3,5**

Il design del corpo assicura la sua pulizia nel tempo e un effetto curato, armonioso e senza ombre dell'illuminazione nell'ambiente.

Ridotta manutenzione.

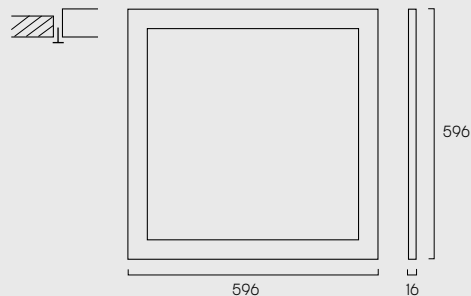
Corpo in estruso d'alluminio anodizzato.

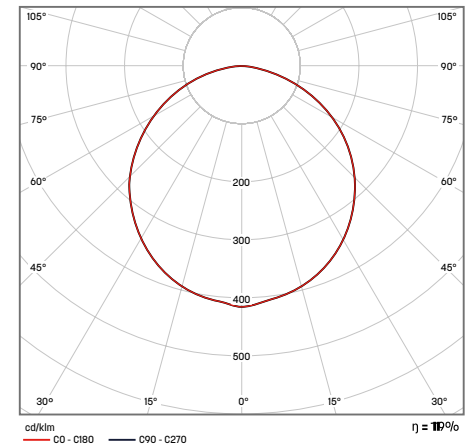
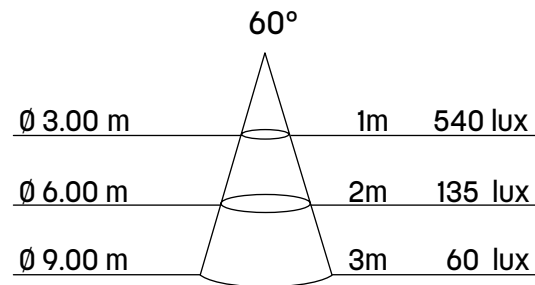
Alimentatore non incluso.

UGR < 19

*Normative di riferimento: IEC/TR 62778
Sicurezza fotobiologica OVERALL RISK GROUP
@ 200mm: EXEMPT UNLIMITED.*

EN 60598-1





↑ Curve fotometriche

Temperatura colore	bianco freddo (6500 K)	bianco neutro (4000 K)	bianco caldo (3000 K)
Temperatura operativa	- 20°C / + 55°C	- 20°C / + 55°C	- 20°C / + 55°C
Temperatura del corpo illuminante	35°C @ T ambiente 25°C	35°C @ T ambiente 25°C	35°C @ T ambiente 25°C
Numero LED	192 mid-power led	192 mid-power led	192 mid-power led
Assorbimento	22 W – 30 W	22 W – 30 W	22 W – 30 W
Angolo di emissione	120°	120°	120°
Flusso luminoso @ 25°C	2700 lm – 4000 lm	2600 lm – 3850 lm	2500 lm – 3680 lm
CRI	> 80	> 80	> 85
Classe di protezione	corpo IP40 connessioni IP20 (IP44 su richiesta)	corpo IP40 connessioni IP20 (IP44 su richiesta)	corpo IP40 connessioni IP20 (IP44 su richiesta)
Alimentazione	alimentatore a corrente costante (500-600 mA) con PFC PF > 0,90	alimentatore a corrente costante (500-600 mA) con PFC PF > 0,90	alimentatore a corrente costante (500-600 mA) con PFC PF > 0,90
Vita utile	50.000 h @ 70% (L70B50)	50.000 h @ 70% (L70B50)	50.000 h @ 70% (L70B50)