

# SATELLITE 300X1200 49W



- 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): **1196**
- Larghezza (mm): **296**
- 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.*

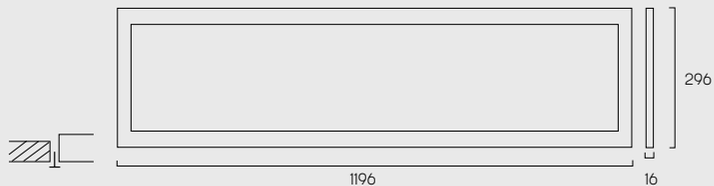
*Corpo in estruso d'alluminio anodizzato.*

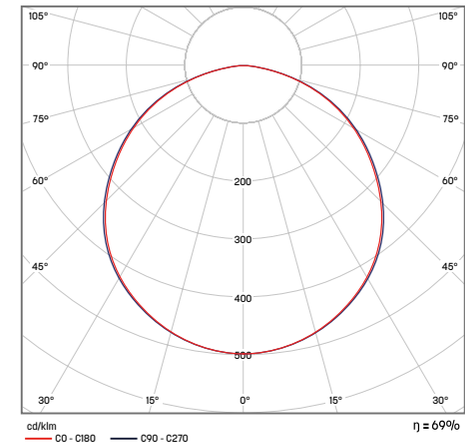
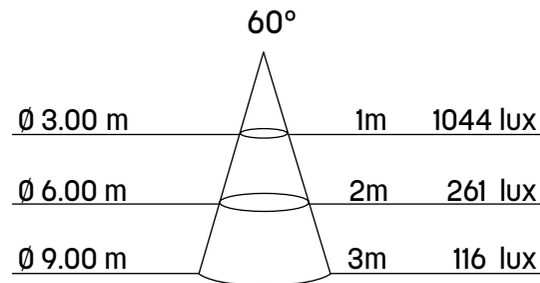
*Alimentatore non incluso.*

*UGR < 19*

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

*EN 60598-1*





↑ Curve fotometriche

	<b>bianco freddo (6500 K)</b>	<b>bianco neutro (4000 K)</b>	<b>bianco caldo (3000 K)</b>
Temperatura colore	<b>bianco freddo (6500 K)</b>	<b>bianco neutro (4000 K)</b>	<b>bianco caldo (3000 K)</b>
Temperatura operativa	<b>- 20°C / + 55°C</b>	<b>- 20°C / + 55°C</b>	<b>- 20°C / + 55°C</b>
Temperatura del corpo illuminante	<b>35°C @ T ambiente 25°C</b>	<b>35°C @ T ambiente 25°C</b>	<b>35°C @ T ambiente 25°C</b>
Numero LED	<b>384 mid-power led</b>	<b>384 mid-power led</b>	<b>384 mid-power led</b>
Assorbimento	<b>49 W</b>	<b>49 W</b>	<b>49 W</b>
Angolo di emissione	<b>120°</b>	<b>120°</b>	<b>120°</b>
Flusso luminoso @ 25°C	<b>6034 lm</b>	<b>5600 lm</b>	<b>5200 lm</b>
CRI	<b>≥ 80</b>	<b>≥ 80</b>	<b>≥ 85</b>
Classe di protezione	<b>corpo IP40 connessioni IP20 (IP44 su richiesta)</b>	<b>corpo IP40 connessioni IP20 (IP44 su richiesta)</b>	<b>corpo IP40 connessioni IP20 (IP44 su richiesta)</b>
Alimentazione	<b>alimentatore a corrente costante (550 mA) con PFC PF &gt; 0,90 @ 24 Vdc</b>	<b>alimentatore a corrente costante (550 mA) con PFC PF &gt; 0,90 @ 24 Vdc</b>	<b>alimentatore a corrente costante (550 mA) con PFC PF &gt; 0,90 @ 24 Vdc</b>
Vita utile	<b>50.000 h @ 70% (L70B50)</b>	<b>50.000 h @ 70% (L70B50)</b>	<b>50.000 h @ 70% (L70B50)</b>