

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO PL-LIN-Z6 2000-840 280X20-LV/HV

PrevaLED® Linear G6 | Light Engine lineari



Aree di applicazione

- Office
- Industry

Vantaggi del prodotto

- Slim luminaire design by small and flexible form factor
- High homogeneity thanks to small LED pitch
- High voltage (HV) optimized for non-isolated, low voltage (LV) optimized for SELV operation
- Adjustable luminous flux, efficacy and lifetime
- Direct the light where it's needed while using PrevaLED Linear Optics

Caratteristiche del prodotto

- Module efficacy: up to 206 lm/W
- Available with luminous flux: 245 lm on 62 mm, 275 lm on 70 mm
- Available with luminous flux: 550 lm on 140 mm
- Available with luminous flux: 1,100 lm or 2,000 lm on 280 mm
- Available with luminous flux: 2,200 lm or 4,000 lm on 560 mm
- Available with color temperature: 2,700K, 3,000 K, 4,000 K, 5,000 K or 6,500 K
- High initial color consistency: \leq 3 SDCM
- Average lifetime (L80 B50): > 70,000 h (temperature at $T_{\rm C}$ = 50 °C)





- CE marked, ENEC certified; UL listed

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| Potenza nominale | 10,60 W |
|------------------------|---------|
| Potenza di costruzione | 10.60 W |
| Tensione nominale | 42.7 V |
| Tipo di corrente | DC |
| Corrente nominale | 0,25 A |

Dati fotometrici

| Efficienza luminosa | 190 lm/W |
|--|-----------------|
| Flusso luminoso | 1996 lm |
| Intensità luminosa | 645 cd |
| Flusso luminoso utile nomin 120° [PICOS] | 2000 lm |
| Temperatura di colore | 4000 K |
| Indice di resa cromatica Ra | > 80 |
| Tonalità di luce del LED | bianco |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco Naturale |
| Standard Deviation of Color Matching | 3 sdcm |
| Intensità specificata | 645 cd |
| Fattore manten. flus lum fine du | 0.80 |

Dati illuminotecnici

| Ampiezza fascio luminoso | 120 ° |
|----------------------------------|----------|
| Fascio luminoso nomin (semivalor | 120.00 ° |
| Tempo innesco | <0.1s |
| Tempo di riscaldamento (60 %) | < 2,00 s |

LED MODULE INFORMATION

| Numero di LED per modulo | 48 |
|--------------------------|----|

DIMENSIONI E PESO



| Lunghezza | 280,00 mm |
|--------------------------------------|-----------|
| Larghezza | 20,00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 20.00 mm |
| Altezza | 5,00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 5.00 mm |
| Peso prodotto | 20,00 g |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| Temperatura ambiente | -20+75 °C |
|---|-----------|
| t° max su punto di prova Tc | 75 °C |
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -2075 °C |
| Tempo di performance conforme CEI 62717 | 50 °C |

Durata

| Durata nominale della lampada | 50000 h |
|---------------------------------------|---------|
| Numero cicli accensione / spegnimento | 100000 |

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| Norme | CE / ENEC / VDE |
|---|-----------------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Consumo di energia | 10.70 kWh/1000h |
| Classe di efficienza energetica | С |
| Classe energetica della sorgente luminosa contenuta | С |

DATI LOGISTICI

| Temperatura di stoccaggio | -30…85 °C |
|---------------------------|-----------|
|---------------------------|-----------|

Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

| Tecnologia di illuminazione utilizzata | LED |
|--|-----|
|--|-----|

DOWNLOAD

| | Documenti e certificati | Nome del documento | |
|-----|-----------------------------|--|--|
| PDF | Dichiarazioni di conformità | EU Declaration of conformity PL LIN Z6 | |
| PDF | Certificati | 685711_ENEC CUBE G3 | |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4052899606135 | Disimballato 1 | | | |
| 4062172214711 | Cartone di spedizione 60 | 592 mm x 252 mm x 100 mm | 1632.00 g | 14.92 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.