



CoreLine Wall-mounted

WL120V LED12S/840 PSU GR

LED module, system flux 1200 lm, 840 bianco neutro, Unità di alimentazione (On/Off), Grigio

Che si tratti di un nuovo edificio o del rinnovo di uno spazio esistente, i clienti desiderano soluzioni di illuminazione in grado di fornire qualità della luce e riduzione significativa dei costi energetici e di manutenzione. La nuova gamma di prodotti a LED CoreLine Wall-mounted può essere utilizzata per sostituire facilmente gli apparecchi a parete con lampade fluorescenti compatte.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | | Periodo di garanzia | |
|--------------------------------|--|---|---|
| Codice famiglia lampada | LED12S [LED module, system flux 1200 lm] | Periodo di garanzia | 3 + 2 anni con registrazione |
| Sorgente luminosa sostituibile | No | Marchio di infiammabilità | Per montaggio su superfici normalmente infiammabili |
| Numero di riduttori | 1 unità | Marchio ENEC | - |
| Driver incluso | Sì | Test filo incandescente | Temperatura 850 °C, durata 30 s |
| Note | * Secondo le linee guida del documento di Lighting Europe "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": dal punto di vista statistico, non esiste alcuna differenza rilevante di mantenimento lumen tra B50 e B10. Pertanto il valore mediano della durata utile (B50) rappresenta anche il valore B10. | Conformità a RoHS EU | Sì |
| Lighting Technology | | Dati tecnici di illuminazione | |
| Tier | Performance | Flusso luminoso | 1.200 lm |
| Marchio CE | Sì | Temperatura del colore correlata | 4000 K |
| | | Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 67 lm/W |
| | | Indice di resa cromatica (CRI) | >80 |
| | | Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa | 120 ° |
| | | Colore sorgente luminosa | 840 bianco neutro |
| | | Tipo di ottica | S (Simmetrica) |

CoreLine Wall-mounted

| | |
|--|------|
| Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa | 180° |
|--|------|

Funzionamento e parte elettrica

| | |
|---|--|
| Tensione in ingresso | Da 220 a 240 V |
| Frequenza di linea | 50 to 60 Hz |
| Corrente di spunto | 22 A |
| Tempo di spunto | 0.32 ms |
| Consumo energetico | 18 W |
| Fattore di potenza (frazione) | 0.9 |
| Connessione | Connettore a pressione e scarico di trazione |
| Cavo | - |
| Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) | 15 |

Temperatura

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Range temperatura ambiente | Da -20 a +35 °C |
|----------------------------|-----------------|

Controlli e dimmerazione

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Dimmerabile | No |
| Driver/unità di potenza/trasformatore | Unità di alimentazione (On/Off) |
| = Emissione luminosa costante | No |

Meccanica e corpo

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Materiale del corpo | Materiali compositi |
| Materiale del riflettore | - |
| Materiale ottico | Policarbonato |
| Materiale copertura ottica/lenti | Policarbonato |
| Materiale fissaggio | Poliammide |
| Colore alloggiamento | Grigio |
| Finitura copertura ottica/lenti | Opale |
| Altezza complessiva | 120 mm |
| Diametro complessivo | 344 mm |

Approvazione e applicazione

| | |
|--|--|
| e una gestione termica | IP65 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua] |
| Codice di protezione dagli impatti meccanici | IK10 [20 J resistente agli atti vandalici] |
| Classe di protezione IEC: | Classe di isolamento I |

Performance iniziale (conforme a IEC)

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Tolleranza al flusso luminoso | +/-10% |
| Cromaticità iniziale | (0.37, 0.37) SDCM<3 |
| Tolleranza consumo energetico | +/-10% |

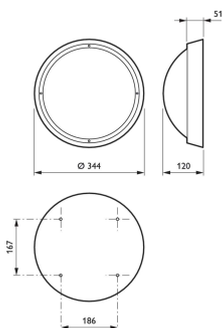
Condizioni di applicazione

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Temperatura ambiente performance Tq | 25 °C |
| Adatto per la commutazione casuale | No |

Dati del prodotto

| | |
|---|--------------------------|
| Nome prodotto ordine | WL120V LED12S/840 PSU GR |
| Nome completo prodotto | WL120V LED12S/840 PSU GR |
| Full EOC | 871869606636299 |
| Codice d'ordine | 06636299 |
| Codice materiale (12NC) | 910503910013 |
| Codice locale | 06636299 |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8718696066362 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 6 |
| EAN/UPC - Case | 8718696066485 |

Disegno tecnico



CoreLine Wall-mounted

