



CoreLine Wall-mounted

WL140V LED12S/840 PSR ELB3 MDU WH

CoreLine Wall-mounted, 16.5 W, D390 mm, 1250 lm, 4000 K, Dimmer basato su sensore, MDU3, IP65, ELB3h

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		Conformità a RoHS EU	
Sorgente luminosa sostituibile	No		Si
Numero di riduttori	1 unità	Dati tecnici di illuminazione	
Driver incluso	Si	Flusso luminoso	1.250 lm
Codice famiglia prodotto	WL140V [Coreline Gen3 Wall Luminaire]	Rosso saturo (R9)	<50
Lighting Technology	LED	Temperatura del colore correlata	4000 K
Tipo di batteria per illuminazione di emergenza	Lithium	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	75 lm/W
Tier	Performance	Indice di resa cromatica (CRI)	>80
Controllo integrato	Movimento programmabile e sensore di luce con raggruppamento wireless	Valore di tremolio (PstLM)	1
Marchio CE	Si	Effetto stroboscopico	1,6
Periodo di garanzia	5 anni	Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	120 °
Marchio di infiammabilità	-	Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Marchio ENEC	-	Tipo di ottica	Simmetrica
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s	Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	120° x 120°

CoreLine Wall-mounted

Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	22
---------------------------------------------------	----

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220-240 V
Frequenza di linea	50 or 60 Hz
Consumo energetico CLO iniziale	- W
Consumo energetico CLO medio	- W
Corrente di spunto	10 A
Tempo di spunto	0,066 ms
Consumo energetico	16,5 W
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Connessione	Connettore a pressione 6 poli
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	32

Temperatura

Range temperatura ambiente	Da 0 a +25 °C
----------------------------	---------------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Si
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione con regolazione
Controlli e interfacce	Dimmer basato su sensore
= Emissione luminosa costante	No

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Policarbonato
Materiale del riflettore	Policarbonato
Materiale ottico	Policarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato
Materiale fissaggio	-
Colore alloggiamento	Bianco
Finitura copertura ottica/lenti	Opale
Altezza complessiva	85 mm
Diametro complessivo	390 mm

Funzionamento di emergenza

Flusso in emergenza	350 lm
Alimentazione di emergenza	3 W

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]
Rating di sostenibilità	-
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
Rischio fotobiologico	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Specifica del rischio fotobiologico	0,2 m

Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	(0.3818,0.3797) SDCM <3
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

Performance nel tempo (conforme a IEC)

Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h	5 %
Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore	80

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Livello massimo di attenuazione	10%
Adatto per la commutazione casuale	Si

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	WL140V LED12S/840 PSR ELB3 MDU WH
Nome completo prodotto	WL140V LED12S/840 PSR ELB3 MDU WH
Full EOC	871869997867900
Descrizione codice locale	97867900
Codice d'ordine	97867900
Codice materiale (12NC)	910505101553
Codice locale	97867900
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699978679
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718699978679

CoreLine Wall-mounted

Disegno tecnico

