



CoreLine Wall-mounted

WL120V LED16S/840 PSU EL3 GR

CoreLine Wall-mounted, LED Module, system flux 1600 lm, 840 bianco neutro, Unità di alimentazione (On/Off), Illuminazione di emergenza durata 3 ore EL3, 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	
Codice famiglia lampada	LED16S [LED Module, system flux 1600 lm]
Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di riduttori	1 unità
Driver incluso	Sì
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 alcune
	differenza rilevante di mantenimento lumen
	tra B50 e B10. Pertanto il valore mediano
	della durata utile (B50) rappresenta anche il
	valore B10.
Codice famiglia prodotto	WL120V [CoreLine Wall-mounted]
Lighting Technology	LED

Tier	Performance
Controllo integrato	-
Marchio CE	Sì
Periodo di garanzia	3 + 2 anni con registrazione
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente
	infiammabili
Marchio ENEC	Marchio ENEC
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s
rest iito incandescente	remperatura 650°C, durata 50°S
Conformità a RoHS EU	Si
Conformità a RoHS EU	
Conformità a RoHS EU Dati tecnici di illuminazione	Sì
Conformità a RoHS EU Dati tecnici di illuminazione Flusso luminoso	1.600 lm

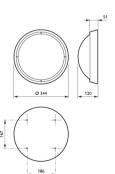
Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

CoreLine Wall-mounted

Indice di resa cromatica (CRI)	80
Angolo del fascio di luce della sorgente	120 °
luminosa	
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Tipo di ottica	S (Simmetrica)
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	24 W
Fattore di potenza (frazione)	0.95
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore	15
magnetotermico (16A tipo B)	
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da 0 a +25 °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	IK10 [20 J resistente agli atti vandalici]
meccanici	
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I
Performance iniziale (conforme a IE	C)
Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	(0.38, 0.38) SDCM <5
Tolleranza consumo energetico	+/-10%
Condizioni di applicazione	
Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Livello massimo di attenuazione	Non applicabile
Adatto per la commutazione casuale	No
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	WL120V LED16S/840 PSU EL3 GR
Nome completo prodotto	WL120V LED16S/840 PSU EL3 GR
Full EOC	871869624112700
Codice d'ordine	24112700
Codice materiale (12NC)	910500454811
Codice locale	24112700
Numeratore SAP - Quantità per	1
confezione	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696241127
Numeratore - Confezioni per scatola	1
esterna	
EAN/UPC - Case	8718696241127

Disegno tecnico



CoreLine Wall-mounted



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.