



# CoreLine Wall-mounted

## WL140V LED12S/840 PSU WH

CoreLine Wall-mounted, 12 W, D390 mm, 1350 lm, 4000 K, IP65

CoreLine Wall-mounted er en rund, overflatemontert lysarmatur som enkelt kan brukes i gjennomgangsområder som ganger og trapper. Det moderne, diskrete designet i kombinasjon med den homogene lysdistribusjonen sørger for at denne lysarmaturen passer inn i de fleste bygningers arkitektur. Med push-in-kobling er installasjonen rask og enkel.

### Produktdata

Generell informasjon		Lysutbytte (vurdert) (Nom)	
Lyskilden kan byttes ut	Ja	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	110 lm/W
Antall utstyrsenheter	1 enhet	Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Driver inkludert	Ja	Flimerverdi (PstLM)	1
Lighting Technology	LED	Stroboskopisk effekt	1,6
Verditrapp	Effekt	Spredningsvinkel på lyskilden	120 grad(er)
CE-merke	Ja	Lyskildefarge	840 nøytralhvit
Garantiperiode	5 år	Optisk type	Symmetrisk
Brennbarhetsmerke	-	Armaturs lysstråle spredning	120° x 120°
ENEC-merke	ENEC-merke	Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	22
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 30 sek	<b>Drift og elektronikk</b>	
I samsvar med EU RoHS	Ja	Inngangsspenning	220-240 V
<b>Teknisk belysning</b>		Line Frequency	50 or 60 Hz
Lysytelse	1 350 lm	Opprinnelig CLO strømforbruk	- W
Mettet rød (R9)	<50	Average CLO power consumption	- W
Korrelert fargetemperatur (nom)	4000 K	Startstrøm	14 A
		Innløpstid	0,007 ms

## CoreLine Wall-mounted

Effektforbruk	12 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Push-in-kobling, 6-pols
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	32

### Temperatur

Omgivelsestemperatur	-20 til +40 °C
----------------------	----------------

### Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet (på/av)
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

### Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Polykarbonat
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	Polykarbonat
Fixation material	-
Innfatningsfarge	Hvit
Optisk deksel/linsefinish	Opal
Total høyde	85 mm
Total diameter	390 mm

### Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK10 [20 J hærverksikker]
Sustainability rating	-
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Fotobiologisk risiko	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Fotobiologisk risikospesifikasjon	0,2 m

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-10%
-------------------	--------

Innledende kromatisitet	(0.3818,0.3797) SDCM <3
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

### Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	5 %
Lumen maintenance at median useful life* 35000 h	-
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	80
Lumen maintenance at median useful life* 75000 h	-
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 100000 h	-

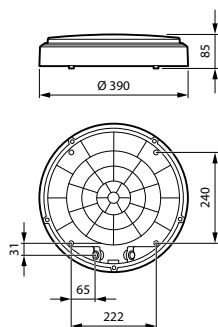
### Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Maksimalt dimmenivå	Ikke relevant
Egnet for tilfeldig veksling	Nei

### Produktdata

Produktnavn for bestilling	WL140V LED12S/840 PSU WH
Fullstendig produktnavn	WL140V LED12S/840 PSU WH
Full EOC	871951452872799
Lokal kodebeskrivelse	3301124
Bestillingskode	52872799
Materialenr. (12NC)	911401847482
Lokal bestillingskode	3301124
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8719514528727
SAP-teller – pakker per utvendige	6
EAN/UPC – boks	8719514528888

## Målskisse



## CoreLine Wall-mounted

