



CoreLine Wall-mounted

WL140V LED20S/840 WIA ELB3 WH

CoreLine Wall-mounted, 25 W, D390 mm, 2200 lm, 4000 K, Trådløs, Interact Ready, IP65, ELB3h

CoreLine Wall-mounted er en rund, overflatemontert lysarmatur som enkelt kan brukes i gjennomgangsrområder 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		Teknisk belysning	
Lyskilden kan byttes ut	Nei	Lysytelse	2 200 lm
Antall utstyrsenheter	1 enhet	Mettet rød (R9)	<50
Driver inkludert	Ja	Korreleret fargetemperatur (nom)	4000 K
Produktseriekode	WL140V [Coreline Gen3 Wall Luminaire]	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	88 lm/W
Tilkobling	Interact Ready	Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Lighting Technology	LED	Flimerverdi (PstLM)	1
Type nødbelysningsbatteri	Lithium	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	-	Armatur lysstråle spredning	120° x 120°
ENEC-merke	-	Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	24
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 30 sek		
I samsvar med EU RoHS	Ja		
		Drift og elektronikk	
		Inngangsspenning	220-240 V

CoreLine Wall-mounted

Line Frequency	50 or 60 Hz
Opprinnelig CLO strømforbruk	- W
Average CLO power consumption	- W
Startstrøm	4,9 A
Innløpstad	0,0057 ms
Effektforbruk	25 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Push-in-kobling, 6-pols
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	24

Temperatur

Omgivelsestemperatur	0 til +25 °C
----------------------	--------------

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
Driver/kraftenhet/transformator	Trådløs driver Interact System klar
Kontrollgrensesnitt	Trådløs
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

Nøddrift

Nødløstlyselse	350 lm
Nødstrøm	3 W

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
--------------------------	--

Mekanisk støtteskyttelseskode	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)

Lysstrømstoleranse	+/-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 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	80

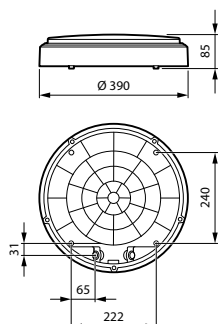
Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Maksimalt dimmenivå	1%
Egnet for tilfeldig veksling	Nei

Produktdata

Produktnavn for bestilling	WL140V LED20S/840 WIA ELB3 WH
Fullstendig produktnavn	WL140V LED20S/840 WIA ELB3 WH
Full EOC	871869997877800
Bestillingskode	97877800
Materialenr. (12NC)	910505101563
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718699978778
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718699978778

Målskisse



CoreLine Wall-mounted

