



# CoreLine Wall-mounted

## WL140V LED34S/840 WIA ELB3 WH

CoreLine Wall-mounted, 38.5 W, D390 mm, 3400 lm, 4000 K, Draadloos, Interact Ready, IP65, ELB3h

CoreLine voor wandmontage is een cirkelvormige opbouwarmatuur die gemakkelijk is toe te passen in doorgangsruidten zoals hallen en trappenhuisen. Het moderne, onopvallende ontwerp verzekert in combinatie met de homogene lichtverdeling dat de armatuur past bij de meeste architectuurstijlen. Met de insteekconnectoren verloopt de installatie snel en probleemloos.

### Product gegevens

Algemene informatie		Conform EU RoHS-richtlijn	
Lichtbron vervangbaar	Nee		Ja
Aantal VSA's	1 unit	Gegevens lichttechniek	
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Lichtstroom	3.400 lm
Code productfamilie	WL140V [Coreline Gen3 Wall Luminaire]	Verzadigd rood (R9)	<50
Connectiviteit	Interact Ready	Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	4000 K
Lamptype	LED	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	88 lm/W
Type batterij voor noodverlichting	Lithium	Kleurweergave-index (CRI)	>80
Waardeschaal	Beter	Flikkerwaarde (PstLM)	1
CE-markering	Ja	Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	1,6
Garantieperiode	5 jaar	Bundelhoek van lichtbron	120 graden
Brandbaarheidsmarkering	-	Kleur lichtbron	840 neutraalwit
ENEC-markering	-	Optiektype	Symmetrisch
Gloeiraadtest	Temperatuur 850 °C, duur 30 s	Bundelspreiding armatuur	120° x 120°
		Unified Glare Rating (UGR)	25

## CoreLine Wall-mounted

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220-240 V
Ingangsfrequentie	50 or 60 Hz
Aanvankelijk energiegebruik CLO	- W
Average CLO power consumption	- W
Aanloopstroom	4,9 A
Aanlooptijd inschakelpiek	0,0057 ms
Energieverbruik	38,5 W
Arbeidsfactor	0,9
Aansluiting	Insteekconnector, 6-polig
Kabel	-
Aantal producten op MCB van 16 A type B	24

  

Operationele temperatuur	
Omgevingstemperatuurbereik	0 tot +25 °C

  

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Ja
Driver/VSA	Draadloze driver InterAct System-ready
Bedieningsinterface	Draadloos
Constance lichtopbrengst	Nee

  

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Materiaal behuizing	Polycarbonaat
Reflectormateriaal	Polycarbonaat
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Fixation material	-
Kleur behuizing	Wit
Afwerking optische lichtkap/lens	Opaal
Totale hoogte	85 mm
Totale diameter	390 mm

  

Werking op noodstroom	
Noodstroom	350 lm
Nooduitgangsvermogen	3 W

  

Keurmerken en classificaties	
Beschermingsklasse	IP 65 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]

IK-classificatie	IK10 [20 J, vandalismebestendig]
Sustainability rating	-
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse II
Fotobiologisch risico	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Specificatie fotobiologisch risico	0,2 m

  

Initiële prestaties (conform IEC)	
Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(0.3818,0.3797) SDCM <3
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

  

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)	
Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur van 50.000 uur	5 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	80

  

Toepassingsomstandigheden	
Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Maximaal dimniveau	1%
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee

  

Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	WL140V LED34S/840 WIA ELB3 WH
Volledige productnaam	WL140V LED34S/840 WIA ELB3 WH
Full EOC	871869997879200
Bestelcode	8718699978792
Materiaalnr. (12NC)	910505101565
Lokale code	8718699978792
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8718699978792
Numerator - Dozen per buitendoos	1
EAN/UPC - Case	8718699978792

## CoreLine Wall-mounted

### Maatschets

