



FlexBlend utanpåliggande

SM340C 35S/940 DEIA MLO L150 WH

FlexBlend utanpåliggande, 34.5 W, 1470x200 mm; H73 mm, 3500 lm, 4000 K, CRI>90, DALI, UGR19

1470x200 mm; H73 mm, Stål, Vit, Signalvit (RAL9003), Strömförsörjningsenhet med DALI-gränssnitt, 3500 lm, 34.5 W, 101 lm/W, 4000 K, (0.38, 0.38) SDCM <3, CRI>90, UGR19, Bredstrålande spridningsvinkel, Strukturerad, Polymetylmetakrylat (PMMA), IP20 | Petskyddad, IK02 | 0.2 J standard, Säkerhetsklass I, 5-polig tryckanslutning

Varning och Säkerhet

- Produkten är IPX0-klassad och inte skyddad mot vattenintrång. Därför rekommenderar vi att du kontrollerar omgivningen som armaturen ska monteras i.
- Om du inte följer anvisningarna och armaturen utsätts för vatten kan inte Philips/Signify garantera säker drift och produktens garanti upphör att gälla.

Produktdata

Allmän information		Mättad röd (R9)	
Utbytbar ljuskälla	Nej	Mättad röd (R9)	>50
Antal driftdonsenheter	1 enhet	Korrelerad färgtemperatur (Nom)	4000 K
Driftdon ingår	Ja	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	101 lm/W
Service tag	Ja	Färgåtergivningsindex	>90
Lighting Technology	LED	Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Värde trappa	Prestanda	Ljuskällans färg	940 neutralvit
Garantitid	5 år	Optiktyp	Bredstrålande spridningsvinkel
		Armaturens ljusfördelning	82° x 85°
		Enhetlig bländmärkning	19
Ljusteknik			
Ljusflöde	3 500 lm		

FlexBlend utanpåliggande

Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Initial CLO-energiförbrukning	- W
Average CLO power consumption	- W
Ingående ström	25,1 A
Ingåendetid	0,214 ms
Strömförbrukning	34,5 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	5-polig tryckanslutning
Kabel	-
Antal produkter med MCB (16 A, typ B)	15
Lämplig för sluppmässig brytning	Ja (avser närvaro-/rörelsedetektion och dagsljuskontroll)
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I
Total harmonisk distorsion	20 %

Styrenheter och dimring

Dimbar	Ja
Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet med DALI-gränssnitt
Styrgränssnitt	DALI
Konstant ljusflöde	Nej
DALI-standard	DALI-2™
Max. dimringsnivå	1%

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Stål
Material i reflektor	Polykarbonat
Material i optiken – LOV	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polymetylmetakrylat (PMMA)
Fixation material	Rostfritt stål
Armaturhusets färg	Vit
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	Strukturerad
Total längd	1 470 mm
Total bredd	200 mm
Total höjd	73 mm
Mått (höjd × bredd × djup)	73 x 200 x 1470 mm
Kod för kapslingsklass	IP20 [Petskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]
Nettovikt (styck)	4,700 kg

Användning och godkännande

Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalt lättantändliga ytor
CE-märkning	Ja

ENEC-märkning	ENEC plus-märkning
Fotobiologisk risk	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
EU RoHS-kompatibel	Ja
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Flimmervärde (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	0,4
Omgivningstemperatur	+10 till +40 °C

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.38, 0.38) SDCM <3
Energiförbrukningstolerans	+/-10%
Standardavvikelse för färgmatchning (McAdam-ellips)	SDCM≤3

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	5 %
Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 50 000 timmar	L85
Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 100 000 timmar	L75

Hållbarhetsdata

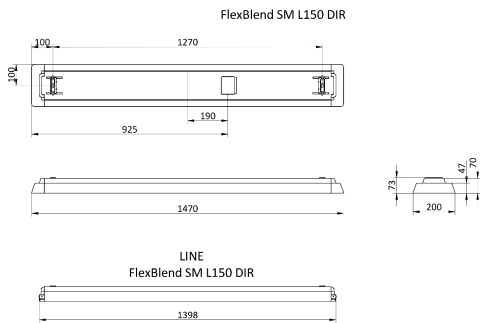
Sustainability rating	Unclassified
Reparationsklass	Reparationsklass C, drivdonet i denna armatur kan bytas av en servicetekniker. Särskild försiktighet krävs vid demontering och återmontering, och specifika verktyg kan krävas. Reservdelar och dokumentation finns tillgängliga under en viss tid.

Produktdata

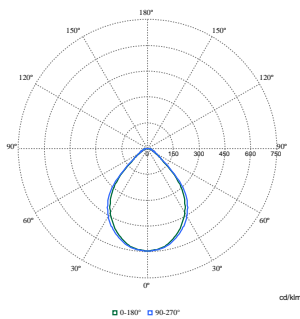
Beställningsproduktnamn	SM340C 35S/940 DEIA MLO L150 WH
Fullständigt produktnamn	SM340C 35S/940 DEIA MLO L150 WH
Full EOC	871951410369600
Beställningsnummer	910925867108
Materialnummer (12NC)	910925867108
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC – Produkt/fodral	8719514103696
Räknare – antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC – Hölje	8719514103696
Produktfamiljskod	SM340C [FLEXBLEND STAND-ALONE]

FlexBlend utanpåliggande

Måttskiss



Fotometriska data



Polar Normal (separate) - SM340CI - 910925867108

