



PlainView, nedpendlat

SP140P LED38S/840 PSD PI5 SM2 L1135

840 neutralvit - Strömförsörningsenhet med DALI interface - 5-polig tryckanslutning - 1135 mm

PlainView är en snygg och modern armatur med behagligt ljus av hög kvalitet som även fungerar som ett designelement. Armaturerna har höga kvalitetsspecifikationer och flexibilitet med olika alternativ för ljusflöden. Tack vare dessa funktioner och fördelar ger PlainView idealisk belysning i sådana utrymmen där det finns behov av mjukare ljus i professionella miljöer, till exempel i kontor och utbildningsinstitut samt i receptioner och entréer i butiker.

Produktdata

Allmän information	
Ljuskällans färg	840 neutralvit
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon/strömenhet/transformator	PSD [Strömförsörningsenhet med DALI interface]
Driftdon ingår	Ja
Optiktyp	No [-]
Armaturens ljusfördelning	100°
Styrgränssnitt	DALI
Anslutning	5-polig tryckanslutning
Kabel	Kabel 1,5 m med tryckanslutning, 5-polig
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor

CE-märkning	CE märkning
ENEC-märkning	-
Garantitid	5 år
Kommentarer	* – Enligt Lighting Europes vägledande dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januari 2018": Rent statistiskt finns det inte någon relevant skillnad i bibehållet ljusflöde mellan B50 och till exempel B10. Därför gäller B50:s värde för snittlivslängd även B10.
Konstant ljusflöde	Nej
Antal produkter med automatsäkring (16 A, 24 typ B)	
EU RoHS-kompatibel	Ja

PlainView, nedpendlat

Enhetlig bländmärkning CEN	28
----------------------------	----

Drift och elektricitet

Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Ingående ström	22 A
Strömrusningstid	275 ms
Effektfaktor (min)	0.9

Styrenheter och dimring

Dimbara	Ja
---------	----

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Aluminium
Material i reflektor	-
Material i optiken	-
Optisk kupa/linsmaterial	Polykarbonat
Fixeringsmaterial	Stål
Ytbehandling på optikavskärmning/lins	Opaliserad
Total längd	1135 mm
Total bredd	58 mm
Total höjd	82 mm
Längd	1135 mm
Färg	Vit
Mått (höjd x bredd x djup)	82 x 58 x 1135 mm (3.2 x 2.3 x 44.7 in)

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP40 [Kabelskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	3800 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%

Initialt LED-ljusutbyte	90 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	4000 K
Initialt färgåtergivningsindex	≥80
Initial kromaticitet	(0.38, 0.38) SDCM <3
Initial ineffekt	40 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

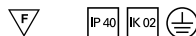
Felfrekvens av styrsystem vid medellivslängd 50000h	5 %
Bibehållet ljusflöde vid medellivslängd* 50000h	L70

Användningsförhållanden

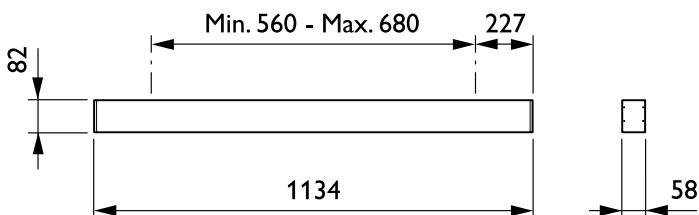
Omgivningstemperatur	+10 till +40 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	1%
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja

Produktdata

Fullständig produktkod	871869938021299
Beställningsproduktnamn	SP140P LED38S/840 PSD PI5 SM2 L1135
EAN/UPC – Produkt	8718699380212
Beställningsnummer	38021299
Lokal kod	7015786
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	6
Materialnummer (12NC)	912401483007
Nettovikt (stycke)	2,700 kg



Måttskiss



SP140P LED38S/840 PSD PI5 SM2 L1135

PlainView, nedpendlat

