



LICHTTECHNISCH

Armatuur rendement 100%.
 Lichtstroom 7202 lm.
 Directe symmetrische distributie.
 Installatie Interdistance DTransv. = 1,03 x hu - DLange. = 1,18 x hu.
 UGR <22 (EN 12464-1).
 Lichtrendement 103 lm/W.
 Levensduur (L92/B10): 30000 uur. (tq+25°C)
 Levensduur (L85/B10): 50000 uur. (tq+25°C)
 Levensduur (L80/B10): 80000 uur. (tq+25°C)
 Levensduur (L75/B10): 100000 uur. (tq+25°C)
 Plotselinge afname van de lichtstroom na 50000 h: 0% (C0).
 Fotobiologische veiligheid RG0 onbeperkt, risico vrij, in overeenstemming met IEC 62471, IEC/TR 62778.
 Conform de normen IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717.

LICHTBRON

2 lineair LED modules 30W/840.
 Fotometrische code 840/339.
 Kleurweergave-index CIE 13.3: CRI >80.
 IES TM-30 kleurgetrouwindex: Rf = 84 Rg = 95.
 CCT nominale kleurtemperatuur 4000 K.
 Kleur initiële tolerantie (MacAdam): SDCM 3.

MECHANISCH

Behuizing in wit gelakt staal.
 Platte diffusor, in transparant PMMA, multilens buitenkant, niet-verblindend, bevestigd aan het wit gelakt aluminium, perimetrische frame met afdichting, scharnierende opening.
 Afmetingen: 1556x221 mm, hoogte 95 mm. Gewicht 5,98 kg.
 IP54 beschermingsgraad blootgesteld deel, IP20 verzonken deel.
 Mechanische slagvastheid IK08 (5 joule).
 Gloeidraadtest, weerstaat 650°C.

ELEKTRISCH

E-VSA 230V-50/60Hz, arbeidsfactor >0,95, constant uitgangsvermogen, SELV, Klasse I, 1 driver.
 Armatuur vermogen 70 W (nominale LED 62 W).
 CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1.
 Flikkering: <4%.
 VSA 230 Vac/Vdc overeenkomstig EN 60598-2-22, exclusief risicogebieden. Bij DC zijn het vermogen en de stroom standaard gelijk aan 100%, bij AC blijven ze 100%.
 Omgevingstemperatuur van 0°C tot +25°C.
 Relatieve vochtigheid UR: <85%.

INSTALLATIE

Plafondverlichting / Plafondverlichting cassetteplafonds.
 Plafonduitsnijding 190x1530 mm.

TOEPASSINGEN

Inbouwinstallatie in ruimtes waar bescherming, goed visueel comfort met afscherming van de lamp en een eenvoudigere reiniging vereist zijn.

Wegens de technologische ontwikkeling van de elektronische componenten kunnen de gegevens wijzigen. Daarom moet tijdens de bestelling bevestiging worden aangevraagd. De lichtstroom en het elektrische vermogen hebben een tolerantie van +/-10% t.o.v. de gegeven waarde. tq +25°C (CIE 121).

Afmetingen en eigenschappen kunnen zonder mededeling worden gewijzigd. ST. 0518

Afdrukdatum: 16/09/2019 - Pagina 1 di 1