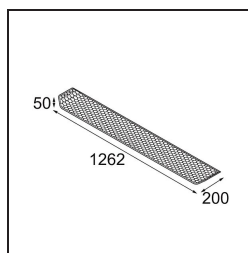


Datum
Klant
Project
Soort

Vaeder Surface 1x LED 3000K DALI/Push-Dim DI White Structure - Black Matt

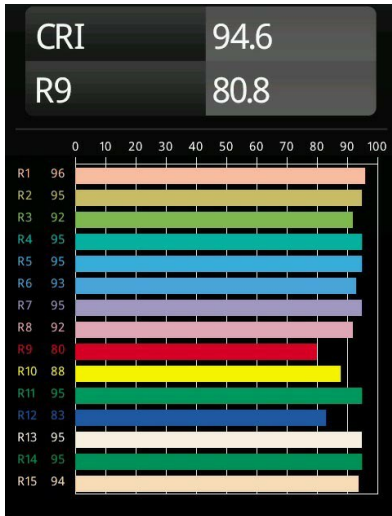


Specificaties

Materiaal	14083129
Type Lichtbron	LED
LED type	NLP
LED technologie	Led-printplaat
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	3000K
Levensduur	L80B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
CIE-fluxcode	90 99 100 100 24
Binning (SDCM)	2
Lichtrichting	Omlaag
Optisch	Optische folie
Ingangsspanning	230 V
Luminaire power (W)	36,0
Elektriciteitsklasse	I
IP-klasse	20
Gloeidraadtest (°C)	960
Protocol Voor Dimmen	DALI, Pushdim
DALI Standard	DALI-2
Binnen/Buiten	Binnen
Toepassing	Plafond
Montage	Opbouw
Verstelbaarheid	Not Applicable
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Wit, Structuur
Secundaire Kleur & Secundaire Afwerking	Zwart, Mat
Brutogewicht (g)	5076,0
Geleverde lumen (lm)	885
Efficiëntie (lm/W)	25
UGR	6

Met een naam die afgeleid is van het Engelse werkwoord 'to evade' (ontwijken) is wel duidelijk dat Vaeder mijlenver verwijderd is van alle middelmaat. Deze armatuur voelt zich zowel thuis in een energiezuinige, ergonomische kantooromgeving als in een thuishkantoor. De typische honingraatstructuur in combinatie met een flinterdunne diffuser elimineren fel licht, terwijl de baanbrekende led-technologie van Vaeder een energiezuinige, performante kantoorarmatuur oplevert.

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreading & Stralingsdiagram

