



Ledvance - HB DALI 190W/4000K 110DEG IP65

HB DALI 190 W 4000 K 110DEG IP65

Artikelnummer 122741
Artikelkortingsgroep 6190
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4058075543942
GTIN 04058075543942

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor plafond bevestiging(montage)
Wandmontage
Geschikt voor pendelophanging
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Geschikt voor bijkomende lamp Nee
Lamphouder Zonder
Materiaal behuizing Aluminium
Kleur behuizing Zwart
Spanningstype AC
Nominale spanning 100 - 277 V
Nom. Stroom 860 - 860 mA
Type tandwiel, gereedschap elektronisch voorschakelapparaat
Verwisselbare voorschakelapparatuur Nee
Regeling inbegrepen Ja
Met bewegingssensor
Met aanwezigheidsmelder
Met lichtsensor
Dimbaar
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimbaar Dali-2
Dimmer DALI Ja
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer faseafsnijding Nee
Dimmer faseaansnijding Nee
Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd) Nee
Dimmer LineSwitch Nee
Dimmer Nee

fabrikantspecifiek	
Dimmer netspanning	Nee
modulatie	
Dimmer	Nee
programmeerbaar	
Dimmer RF	Nee
Dimmer Sine Wave	Nee
Reduction	
Dimmer Touch and	Nee
Dim	
Dimmer Zigbee	Nee
Dimmer met drukknop	Nee
Lichtverdeler	Zonder
Lichtverdeling	Symmetrisch
Reflector	Zonder
Kleur reflector	
Reflectormateriaal	Overig
Energie- efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	
Stralingshoek	Extreem breedstralend 40-80°
Consistente kleur (McAdam-ellips)	SDCM5
Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C	80000 h
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Beschermingsgraad (NEMA)	
Slagvastheid	IK08
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	I
Armatuur met begrensde oppervlakt temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24	Ja
Nominale omgevingst- emperatuur volgens IEC62722-2-1	-30 - 50 °C
Lichtstroom in noodbedrijf (Lm)	0 lm
Geschikt voor noodverlichting	
	0 W
Gloeidraadbrandbaar heidsproef volgens IEC 60695-2-11	850 °C - 30 sec.

Geschikt voor lampvermogen	0 - 0 W
Systeemvermogen, systeemprestaties	190 W
	0 - 0 lm/W
	0 - 0 lm
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	4000 - 4000 K
Kleurweergave-index	80-89 (klasse 1B)
Totale harmonische vervorming (THD)	0 %
Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471	RG1
Arbeidsfactor	0.95
Constante lichtstroom regeling	
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee
Stralingshoek regelbaar	Nee
Lumen regelbaar	Nee
Breedte	0 mm
Hoogte/diepte	168 mm
Lengte	321 mm
Buitendiameter	321 mm
Type bedrading	Afsluiting
Aantal polen	5
Geleiderdoorsnede	0 mm ²
Aansluitwijze	
Aansluitbare geleiderdoorsnede	0 - 0 mm ²
Met beschermafdekking	Ja
Bediening via Bluetooth	Nee
Max. aantal armaturen³ per leidingbeveiliging sschakelaar B16	
Max. aantal armaturen⁴ per leidingbeveiliging sschakelaar C16	

Voldoet aan min. EIA levensduurcriterium L90 (bij 50.000 uur bij tq = 25°C)

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024