



Schuch - SCHUCH 162 218 AUS EVG

Fluorescentie armatuur 2x18 Watt geschikt voor buiten toepassing, polyester behuizing en UV-bestendige PMMA kap en kunststof bevestigingsklemmen, IP64 voorzien van elektronisch VSA, siliconen pakkingen, v.v. M25 ontluuchtingswartel, fabrikaat Schuch, type 162 218 AUS EVG code 16200 0406

Artikelnummer 78004142
Artikelkortingsgroep 8830
Merk Schuch
Artikelnummer fabrikant 162000406
GTIN 04041254207889

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor Ja
pendelophanging
Geschikt voor plafond Nee
bevestiging(montage)
Geschikt voor Nee
inbouwmontage
Geschikt voor Nee
aanbouw
Geschikt voor Nee
lichtlijnconfiguratie
Geschikt voor
klemmontage
Met
bevestigingsmateriaal
Geschikt voor beelds Nee
chermwerkplaats
Lichtbron TL-buis D=26 mm
Met lichtbron Nee
Geschikt voor aantal 2
lichtbronnen
Lamphouder G13
Materiaal behuizing Kunststof
Kleur behuizing Grijs
Materiaal afdekking Kunststof
gestructureerd
Type tandwiel, elektronisch
gereedschap voorschakelapparaat
Regeling inbegrepen Nee
Dimbaar
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Nee
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer Nee
fabrikantspecifiek
Dimmer netspanning Nee
modulatie
Dimmer Nee
faseafsnijding

Dimmer	Nee
faseaansnijding	
Dimmer	Nee
programmeerbaar	
Dimmer met	Nee
potentiometer (in het toestel ingebouwd)	
Dimmer RF	Nee
Dimmer Touch and Dim	Nee
Dimmer Zigbee	Nee
Dimmer met drukknop	Nee
Lichtuitrede	Direct/indirect
Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C	0 h
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	0
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	II
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D" volgens EN 60598-2-24	Nee
Lichtstroom in noodbedrijf (Lm)	0 lm
Geschikt voor noodverlichting	Nee
	0 W
Met schakelaar	
Met aanwezigheidsmelder	
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak"	Nee
Met (lucht)roosters	Nee
	0 - 0 lm/W
Systeemvermogen, systeemprestaties	0 W
	0 - 0 lm
Arbeidsfactor	0
Breedte	197 mm
Hoogte/diepte	125 mm
Lengte	662 mm
Buitendiameter	0 mm
Inbouwlengte	0 mm
Inbouwbreedte	0 mm
Inbouwhoogte/-diepte	0 mm
Inbouwdiameter	0 mm
Aantal polen	0
Geleiderdoorsnede	0 mm ²
Totale harmonische vervorming (THD)	0 %
Aansluitbare geleiderdoorsnede	0 - 0 mm ²
Lichtsterkte	0 - 0 cd

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024