



3F Filippi - DODECA 220 2x18 CD HF 2S

3F Dodeca inbouw downlighter voorzien van 2x18W/840 lichtbron semi mat aluminium reflector hoogfrequent voorschakelapparaat beschermingsklasse IP23 exclusief aansluitsnoer 3F Dodeca 220 2x18 CD HF 2S, code 3944 fabrikaat 3F Filippi

Artikelnummer 20303944
Artikelkortingsgroep 6250
Merk 3F Filippi
Artikelnummer fabrikant 3944
GTIN 08015466051314

Specificaties

Geschikt voor aanbouw
Geschikt voor inbouwmontage
Geschikt voor wandmontage
Geschikt voor pendelophanging
Geschikt voor plafond bevestiging(montage)
Geschikt voor spantenmontage(?)
Geschikt voor podium -/vloermontage
Geschikt voor stroomrailmontage
Geschikt voor klemmontage
Geschikt voor kabelsysteem
Verstelbaarheid
Met bewegingssensor
Met lichtsensor
Lichtbron Compacte fluorescentielamp
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 2
Lamphouder
Materiaal behuizing Overig
Oppervlaktebescherming
Kleur behuizing
Materiaal afdekking Overig
Geborsteld oppervlak
Spanningstype
Nominale spanning 0 - 230 V
Nominale ledstroom bij constante stroom 0 - 0 mA
Type tandwiel, gereedschap
Regeling inbegrepen Nee
Dimmer afhankelijk van de besturing
Dimmer 0-10 V
Dimmer 1-10 V

Dimmer DALI
 Dimmer DMX
 Dimmer DSI
 Dimmer met
 potentiometer (in het
 toestel ingebouwd)
 Dimmer GPRS
 Dimmer LineSwitch
 Dimmer
 fabrikantspecifiek
 Dimmer netspanning
 modulatie
 Dimmer
 faseafsnijding
 Dimmer
 faseaansnijding
 Dimmer
 programmeerbaar
 Dimmer RF
 Dimmer Sine Wave
 Reduction
 Dimmer Touch and
 Dim
 Dimmer Zigbee
 Dimmer met drukknop
 Zonder dimfunctie
 Reflector Mat
 Lichtverdeler
 Lichtverdeling Symmetrisch
 Stralingshoek
 Lichtuitrede Direct(rechtstreeks)
 Energie-
 efficiëntieklasse
 Energie-
 efficiëntieklasse van
 de vast ingebouwde
 lamp
 Energie-
 efficiëntieklasse van
 de meegeleverde
 verwisselbare lamp
 Energie Efficiëntie
 Index (EEl)
 stroomvoorziening
 Totale harmonische 0
 vervorming (THD)
 Nom. levensduur 0 h
 L70/B10 bij 25 °C
 Nominale levensduur 0 h
 L70/B50 bij 25 °C
 Nominale levensduur 0 h
 L80/B10 bij 25 °C
 Nominale levensduur 0 h
 L80/B50 bij 25 °C
 Nominale levensduur 0 h
 L90/B10 bij 25 °C
 Nom. levensduur 0 h
 L90/B50 bij 25 °C
 Beschermingsgraad IP23
 (IP)
 Beschermingsgraad
 (NEMA)
 Slagvastheid
 Beschermingsklasse I
 volgens IEC 61140
 Nominale omgevingst 0 - 0 °C
 emperatuur volgens
 IEC62722-2-1
 Geschikt voor 0 - 0 W
 lampvermogen
 Systeemvermogen, 0 W
 systeemprestaties

Lichtkleur
Kleurtemperatuur 0 - 0 K
Kleurweergave-index
Lichtstroom 0 - 0 lm
Effectieve lichtstroom 0 lm
Lichtsterkte 0 cd
Specifieke 0 lm/W
lichtstroom
Arbeidsfactor 0
Breedte 222 mm
Hoogte/diepte 158 mm
Lengte 222 mm
Buitendiameter 222 mm
Inbouwbreedte 200 mm
Inbouwhoogte/-diepte 0 mm
Inbouw lengte 200 mm
Inbouwdiameter 200 mm
Type bedrading
Aantal polen 0
Geleiderdoorsnede 0 mm²
Aansluitbare 0 - 0 mm²
geleiderdoorsnede
Aansluitwijze
Armatuur met Nee
begrensde oppervlakt
etemperatuur "D"
volgens EN
60598-2-24
Noodstroomvoorzieni
ng geïntegreerd
Armaturefficiëntie 0 lm/W
Geschikt voor beelds Ja
chermwerkplaats
Inbouw in geïsoleerd Nee
plafond,
brandwerendheid "F
met dak"
Gloeidraadbrandbaar
heidsproef volgens
IEC 60695-2-11
Fotobiologische
veiligheid volgens EN
62471
Consistente kleur
(McAdam-ellips)
Verblindingsbegrenzi 0
ng (UGR)

Dit productblad is gegenereerd op 27-09-2024