



# 3F Filippi - L 390 2x18W LED DALI 2MG OP 323x1221

L 390 2X18W LED DALI 2MG OP 323X1221

<b>Artikelnummer</b>	3F21499
<b>Artikelkortingsgroep</b>	6250
<b>Merk</b>	3F Filippi
<b>Artikelnummer</b>	21499
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	08015466128726

## Specificaties

**Geschikt voor wandmontage**  
**Geschikt voor pendelophanging**  
**Geschikt voor plafondbevestiging(montage)** Ja  
**Geschikt voor inbouwmontage** Ja  
**Geschikt voor aanbouw**  
**Geschikt voor lichtlijnconfiguratie**  
**Geschikt voor beeldschermwerkplaats**  
**Lichtbron**  
**Met lichtbron**  
**Geschikt voor aantal lichtbronnen** 0  
**Lamphouder**  
**Materiaal behuizing**  
**Oppervlaktebescherming behuizing**  
**Kleur behuizing** Wit  
**Materiaal afdekking**  
**Rasteruitvoering**  
**Spanningstype**  
**Nominale spanning** 0 - 0 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel, gereedschap**  
**Regeling inbegrepen**  
**Dimmer 0-10 V**  
**Dimmer 1-10 V**  
**Dimmer DALI** Ja  
**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**  
**Dimmer afhankelijk**  
**van de besturing**  
**Bediening via**  
**Bluetooth**  
**Zonder dimfunctie**  
**Lichtverdeler**  
**Lichtverdeling**  
**Stralingshoek**  
**Consistente kleur**  
**(McAdam-ellips)**  
**Lichtuittrede** Direct(rechtstreeks)  
**Energie-**  
**efficiëntieklasse van**  
**de vast ingebouwde**  
**lamp**  
**Energie-**  
**efficiëntieklasse van**  
**de meegeleverde**  
**verwisselbare lamp**  
**Hoogste energie-**  
**efficiëntieklasse van**  
**de verwisselbare**  
**lamp**  
**Laagste energie-**  
**efficiëntieklasse van**  
**de verwisselbare**  
**lamp**  
**Energie Efficiëntie**  
**Index (EEl)**  
**stroomvoorziening**  
**Energie-efficiëntie-** 0  
**index (EEl)**  
**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** IP20  
**(IP)**  
**Beschermingsgraad**  
**(NEMA)**  
**Slagvastheid**  
**Beschermingsklasse** I  
**volgens IEC 61140**  
**Armatuur met**  
**begrensde oppervlakt**  
**etemperatuur "D"**  
**volgens EN**  
**60598-2-24**  
**Nominale omgevingst** 0 - 0 °C  
**emperatuur volgens**  
**IEC62722-2-1**  
**Geschikt voor**  
**noodverlichting**  
**Noodstroomvoorziene**

ng geïntegreerd  
Met bewegingssensor  
Met lichtsensor  
Inbouw in geïsoleerd  
plafond,  
brandwerendheid "F  
met dak"  
Met (lucht)roosters  
Gloeidraadbrandbaar 650 °C - 30 s  
heidsproef volgens  
IEC 60695-2-11  
Geschikt voor 0 - 0 W  
lampvermogen  
Systeemvermogen, 40 W  
systeemprestaties  
Armatuurefficiëntie 0 lm/W  
Effectieve lichtstroom 3855 lm  
Lichtkleur  
Lichtkleur vlg. EN  
12464-1  
Kleurtemperatuur 4000 - 4000 K  
Kleurweergave-index 80-89 (klasse 1B)  
Arbeidsfactor 0  
Breedte 323 mm  
Hoogte/diepte 81 mm  
Lengte 1221 mm  
Buitendiameter 0 mm  
Inbouwlengte 0 mm  
Inbouwbreedte 0 mm  
Inbouwhoogte/-diepte 0 mm  
Inbouwdiameter 0 mm  
Type bedrading  
Aantal polen 0  
Geleiderdoorsnede 0 mm<sup>2</sup>  
Aansluitwijze  
Totale harmonische 0  
vervorming (THD)  
Fotobiologische  
veiligheid volgens EN  
62471  
Verblindingsbegrenzi 0  
ng (UGR)  
Lichtsterkte 0 cd

Dit productblad is gegenereerd op 27-09-2024