



# 3F Filippi - 3F TANK ROCK 45W/840 WIDE L1265

3F TANK Rock Rond Linear opbouw armatuur, slagvast (IK10) en spatwaterdicht (IP69). Type: 3F Tank Rock 45W/840 WIDE L1265 - Lumenpakket: ca. 7.231 lumen - Kleurtemperatuur: 4.000K, Ra. >80 - Lichtdistributie: breedstralend - Afmetingen: 1264mm x ø80mm (LxDiam.) - Totaal opgenomen vermogen: 49W - Temperatuur bereik: -20°C / +40°C - Geschikt voor ATEX Zone 2/22: - Groep II, Categorie 3D (Ex Tc IIC T85°C Dc) en Categorie 3G (Ex nR IIC T6 Gc) - incl. 2 meter reeds aangesloten 3x1,5mm<sup>2</sup> kabel - 3F Filippi code 56749

**Artikelnummer** 116780  
**Artikelkortingsgroep** 6250  
**Merk** 3F Filippi  
**Artikelnummer** 56749  
**fabrikant**

## **Besteleenheden**

1 STUKS (Onverpakt)

## **Specificaties**

**Wandmontage**  
**Geschikt voor**  
**pendelophanging**  
**Geschikt voor plafond**  
**bevestiging(montage)**  
**Geschikt voor**  
**inbouwmontage**  
**Geschikt voor**  
**aanbouw**  
**Geschikt voor**  
**lichtlijnconfiguratie**  
**Geschikt voor**  
**klemmontage**  
**Met**  
**bevestigingsmateriaal**  
**Geschikt voor beelds**  
**chermwerkplaats**  
**Lichtbron**  
**Met lichtbron**  
**Geschikt voor aantal** 0  
**lichtbronnen**  
**Lamphouder**  
**Materiaal behuizing**  
**Oppervlaktebescherm**  
**ing behuizing**  
**Kleur behuizing**  
**Materiaal afdekking**  
**Rasteruitvoering**  
**Spanningstype**  
**Nominale spanning** 0 - 0 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel,**

gereedschap  
 Regeling inbegrepen  
 Verwisselbare voorsc  
 hakelapparatuur  
 Dimbaar  
 Dimmer 0-10 V  
 Dimmer 1-10 V  
 Dimmer DALI  
 Dimbaar Dali-2  
 Dimmer DMX  
 Dimmer DSI  
 Dimmer  
 fabrikantspecifiek  
 Dimmer netspanning  
 modulatie  
 Dimmer  
 faseafsnijding  
 Dimmer  
 faseaansnijding  
 Dimmer  
 programmeerbaar  
 Dimmer met  
 potentiometer (in het  
 toestel ingebouwd)  
 Dimmer RF  
 Dimmer Touch and  
 Dim  
 Dimmer Zigbee  
 Dimmer met drukknop  
 Lichtverdeler  
 Lichtverdeling  
 Stralingshoek  
 Consistente kleur  
 (McAdam-ellips)  
 Lichtuittrede  
 Energie-  
 efficiëntieklasse van  
 de lichtbron volgens  
 EU regelgeving  
 2019/2015

Nominale levensduur 0 h  
 L70/B50 bij 25 °C  
 Lumenbehoud bij 0 %  
 gemiddelde  
 levensduur van  
 35.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Lumenbehoud bij 0 %  
 gemiddelde  
 levensduur van  
 50.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Lumenbehoud bij 0 %  
 gemiddelde  
 levensduur van  
 75.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Uitval bij gemiddelde 0 %  
 levensduur van  
 35.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Uitval bij gemiddelde 0 %  
 levensduur van  
 50.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Beschermingsgraad  
 achterzijde (IP)  
 Uitval bij gemiddelde 0 %  
 levensduur van  
 75.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)

<b>Beschermingsgraad frontzijde (IP)</b>	0
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16</b>	0
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16</b>	0
<b>Beschermingsgraad (NEMA)</b>	
<b>Slagvastheid</b>	
<b>Beschermingsklasse volgens IEC 61140</b>	
<b>Armatuur met begrensde oppervlakte temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24</b>	
<b>Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1</b>	0 - 0 °C
<b>Lichtstroom in noodbedrijf (Lm)</b>	0 lm
<b>Geschikt voor noodverlichting</b>	0 W
<b>Met schakelaar</b>	
<b>Met aanwezigheidsmelder</b>	
<b>Met bewegingssensor</b>	
<b>Met lichtsensor</b>	
<b>Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak"</b>	
<b>Met (lucht)roosters</b>	
<b>Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11</b>	
<b>Geschikt voor lampvermogen</b>	0 - 0 W
	0 - 0 lm/W
<b>Systeemvermogen, systeemprestaties</b>	0 W
	0 - 0 lm
<b>Lichtkleur</b>	
<b>Kleurtemperatuur</b>	0 - 0 K
<b>Flikkerende waarde Pst LM</b>	0
<b>Kleurweergave-index</b>	
<b>Arbeidsfactor</b>	0
<b>Stroboscoopeffectwaarde SVM</b>	0
<b>Constante lichtstroomregeling</b>	
<b>Breedte</b>	0 mm
<b>Hoogte/diepte</b>	0 mm
<b>Lengte</b>	0 mm
<b>Buitendiameter</b>	0 mm
<b>Inbouwlengte</b>	0 mm
<b>Inbouwbreedte</b>	0 mm
<b>Inbouwhoogte/-diepte</b>	0 mm
<b>Inbouwdiameter</b>	0 mm
<b>Type bedrading</b>	
<b>Aantal polen</b>	0
<b>Geleiderdoorsnede</b>	0 mm <sup>2</sup>
<b>Totale harmonische vervorming (THD)</b>	0 %

**Aansluitwijze  
Fotobiologische  
veiligheid volgens EN  
62471**

**Aansluitbare geleiderdoorsnede** 0 - 0 mm<sup>2</sup>

**Lichtsterkte** 0 - 0 cd

**Verblindingsbegrenzing (UGR)** 0

**Kleurtemperatuur  
regelbaar**

**Lumen regelbaar**

**Stralingshoek  
regelbaar**

**Bediening via**

**Bluetooth**

**Compatible met**

**Casambi**

**Compatible met Apple**

**HomeKit**

**Compatible met**

**Google Assistant**

**Compatible met**

**Amazon Alexa**

**Met IFTTT**

**ondersteuning**

**Voldoet aan min. EIA**

**levensduurcriterium**

**L90 (bij 50.000 uur bij**

**tq = 25°C)**

Dit productblad is gegenereerd op 26-12-2024