



3F Filippi - 3F LINDA LED 2X24W 840 DIEPSTRALEND L1270

3F Linda lineair opbouw armatuur slagvast (IK10) en spatwaterdicht (IP66) Type: 3F Linda LED 2x24W CONC L1270 - Lumenpakket: ca. 7.753 lumen - Kleurtemperatuur: 4.000K, Ra. >80, UGR <22 - Afmetingen: 1270mm x 160x 100mm (LxBxH) - voorzien van RVS kapklemmen - geschikt voor toepassing in HACCP omgeving - Totaal opgenomen vermogen: 54,5W - Temp. bereik: -20°C / +35°C - Diepstralende (CONC) uitvoering - 3F Filippi code 58630

Model	LINDA
Variant	LED 2X24 L1270 CONC
Artikelnummer	20992684
Artikeltortingsgroep	6250
Merk	3F Filippi
Artikelnummer fabrikant	58630
GTIN	08015466127552

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor aanbouw	Ja
Geschikt voor klemmontage	
Met bevestigingsmateriaal	
Dimbaar	
Dimmer DALI	Nee
Lichtuittrede	Direct(rechtstreeks)

Beschermingsgraad achterzijde (IP)	
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	0
Slagvastheid	IK10
Lichtstroom in noodbedrijf (Lm)	0 lm
	0 W

Met schakelaar	
Met aanwezigheidsmelder	
	0 - 0 lm/W
Systeemvermogen, systeemprestaties	54.5 W
	0 - 0 lm

Kleurtemperatuur	4000 - 4000 K
Breedte	160 mm
Lengte	1270 mm
Totale harmonische vervorming (THD)	0 %
Aansluitbare geleiderdoorsnede	0 - 0 mm ²
Lichtsterkte	0 - 0 cd

Dit productblad is gegenereerd op 22-12-2024