



Schuch - EXPLOSIEVEILIG e840 LED 12L60

Explosieveilig LED armatuur e840 12L60, ca. 5.850 lumen uitvoering, IP66 Glasvezel versterkt polyester behuizing, heldere polycarbonaat afscherming, 220-240V AC/DC, 0 of 50-60Hz II 2 G Ex eb mb op is q IIC T4 Gb (Zone 1) II 2 D Ex tb op is IIIC T80°C Db (Zone 21) omgevingstemp. -25°C tot +55°C type e840 12L60 fabrikaat Schuch, code 840050002

Artikelnummer 101096
Artikelkortingsgroep 8865
Merk Schuch
Artikelnummer fabrikant 840050002
GTIN 04041254281872

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Montagewijze Wand-/plafondmontage
Richtbaar Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Materiaal behuizing Kunststof
Materiaal afdekking Kunststof gestructureerd
Spanningstype AC/DC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED besturingsapparatuur stroomgestuurd
Regeling inbegrepen Ja
Lichtverdeler Zonder

Nominale levensduur 0 h

L70/B50 bij 25 °C

Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 0 %

100.000 uur bij 25 °C

omgeving (tq)

Uitval bij gemiddelde levensduur van 0 %

100.000 uur bij 25 °C

omgeving (tq)

Beschermingsgraad (IP) IP66

Beschermingsklasse I

volgens IEC 61140

Voor explosieveilige (Ex) zone gas 1, 2

Voor Ex-zone met stof 21, 22

Nominale omgevingst -80 - -80 °C

emperatuur volgens IEC62722-2-1

Systeemvermogen, systeemprestaties	40 W
	0 - 0 lm
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	6500 - 6500 K
Arbeidsfactor	0
Breedte	226 mm
Hoogte/diepte	150 mm
Lengte	1355 mm
Buitendiameter	0 mm
Aantal polen	0
Geleiderdoorsnede	0 mm ²
Aansluitwijze	Steekklem
Aansluitbare geleiderdoorsnede	0 - 0 mm ²
Met bewegingssensor	
Met aanwezigheidsmelder	

Met lichtsensor

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024