



Schuch - SCHUCH nD866 12L42

EX-LED armatuur nD866 12L42 4.690 lumen, armatuurvermogen 31 Watt 5.000K, polyester behuizing met heldere polycarbonaat kap RVS bevestigingsklemmen, IP66, geschikt voor zone 2 en 22: II 3G EX nA II T4 Gc (zone 2) II 3 D EX tc IIIC T80°C (zone 22) Omgevingstemperatuur -30° tot +40°C afm. 1250x182x114mm (LxBxH) fabrikaat Schuch, type nD866 12L42 code 86600 0012

Artikelnummer 101985
Artikelkortingsgroep 8800
Merk Schuch
Artikelnummer fabrikant 866000012

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Richtbaar Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Materiaal behuizing Kunststof
Materiaal afdekking Kunststof transparant
Spanningstype AC/DC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED besturingsapparatuur stroomgestuurd

Regeling inbegrepen Ja

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

Slagvastheid IK10

Beschermingsklasse volgens IEC 61140 I

Voor explosieveilige (Ex) zone gas 2

Voor Ex-zone met stof 22

Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 -70 - -70 °C

Systeemvermogen, systeemprestaties 28 W

0 - 0 lm

Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	5000 - 5000 K
Arbeidsfactor	0
Breedte	182 mm
Hoogte/diepte	114 mm
Lengte	1250 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 22-12-2024