



Schuch - SCHUCH nD867F 12L60/1/4 H55

EX-armatuur LED armatuur, zone 2/22 ca.
6.020 lumen, 5.000K, Ra.>80, inclusief
geïntegreerde nood-unit, 1 uur autonomie,
750lm "bij nood", v.v. zelf test functie, behuizing
van polyester v.v. gesatineerde polycarbonaat
afscherming/kap en RVS bevestigingsklemmen,
IP66, IK10, beschermingsklasse I
Omgevingstemperatuur -30°C tot +55°C
geschikt voor zone 2 en 22: gas: II 3 G Ex db
ec IIC T4 Gc (zone 2) stof: II 3 D Ex tc IIIC
T80°C Dc (zone 22) afmetingen:
1375x221x114mm(LxBxH) gewicht 6,5 kg.
fabrikaat Schuch type nD867F12L60/1/4 H55,
code 86700 0204

Artikelnummer 109066
Artikelkortingsgroep 8865
Merk Schuch
Artikelnummer 867000204
fabrikant

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Montagewijze Opbouw

Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal 0
lichtbronnen

Materiaal behuizing Kunststof
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, LED
gereedschap besturingsapparatuur
stroomgestuurd

Verwisselbare voorsc
hakelapparatuur

Geschikt voor Zonder
markeringstype

Toepassing indicator

Erkenningsafstand 0 m

Type schakeling Continuschakeling/para
atschakeling

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
50.000 uur bij 25 °C
omgeving (tq)

Uitval bij gemiddelde 0 %

levensduur van
50.000 uur bij 25 °C
omgeving (tq)
Beschermingsgraad IP66
(IP)
Slagvastheid IK10
Beschermingsklasse I
volgens IEC 61140
Voor explosie veilige (Ex) zone gas 2
Voor Ex-zone met stof 22
Nominale bedrijfsduur 1 - 1 h
Geschikt voor 0 - 0 W
lampvermogen
Systeemvermogen, 41 W
systeemprestaties
0 - 0 lm
Lichtstroom in
noodbedrijf (Lm) 750 lm
Lichtkleur Wit
Kleurtemperatuur 5000 - 5000 K
Kleurweergave-index 80-89 (klasse 1B)
Arbeidsfactor 0
Constance lichtstroom
refgeling
Breedte 221 mm
Hoogte/diepte 114 mm
Lengte 1375 mm
Buitendiameter 0 mm
Inbouwbreedte 0 mm
Inbouwhoogte/-diepte 0 mm
Inbouwlengte 0 mm
Inbouwdiameter 0 mm
Type bedrading
Aantal polen 4
Geleiderdoorsnede 2.5 mm²
Aansluitwijze Steekklem
Aansluitbare 0 - 0 mm²
geleiderdoorsnede

Dit productblad is gegenereerd op 26-12-2024