



Schuch - SCHUCH nD8800 6403A EX LED

EX LED schijnwerper type nD8800 6403A, aluminium behuizing met veiligheidsglas, behuizing gecoat in RAL7035, IP65, IK08 asymmetrische lichtverdeling 15.930 lm, 137W, 4.000K, 230-240V, 50-60Hz, omgevingstemperatuur -30°C tot +40°C geschikt voor zone 2 en 22: II 3G Ex nR IIC T4 Gc (zone 2) II 3 D Ex tc IIIC T100°C Dc (zone 22) fabrikaat Schuch, type nD8800 6403A code 88000.0003

Artikelnummer 101758
Artikelkortingsgroep 8865
Merk Schuch
Artikelnummer fabrikant 880000003

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Richtbaar Ja
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Materiaal behuizing Aluminium
Materiaal afdekking Glas transparant
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED besturingsapparatuur stroomgestuurd
Regeling inbegrepen Ja
Lichtverdeler Focuslens
Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C 0 h
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) 0 %
Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) 0 %
Beschermingsgraad (IP) IP66
Slagvastheid IK08
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 140 W

Effectieve lichtstroom	19900 lm
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	4000 - 4000 K
Arbeidsfactor	0
Breedte	540 mm
Hoogte/diepte	100 mm
Lengte	648 mm
Buitendiameter	0 mm
Aantal polen	0
Geleiderdoorsnede	0 mm ²
Aansluitwijze	Steekklem
Met bewegingssensor	
Met aanwezigheidsmelder	

Met lichtsensor

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024