



# Schuch - SCHUCH nD8302 L220 TB H50

EX LED armatuur nD8302 aluminium behuizing met veiligheidsglas, behuizing gecoat in RAL7035, IP65 diepstralende lichtverdeling, 2 compart. ca 21.000 lm, 134W, 4.000K, 230-240V, 50-60Hz, omgevingstemperatuur -20°C tot +50°C geschikt voor zone 2 en 22: II 3G Ex nR IIC T4 Gc II 3 D Ex tc IIIC T100°C Dc fabrikaat Schuch, type nD8302 L220TB H50 code 83020 0107

**Artikelnummer** 101762  
**Artikelkortingsgroep** 8865  
**Merk** Schuch  
**Artikelnummer fabrikant** 830200107

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Montagewijze**  
**Richtbaar** Nee  
**Lichtbron** LED niet uitwisselbaar  
**Met lichtbron** Ja  
**Geschikt voor aantal lichtbronnen** 0  
**Lamphouder**  
**Materiaal behuizing** Aluminium  
**Materiaal afdekking** Glas transparant  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel, gereedschap** LED besturingsapparatuur stroomgestuurd  
**Regeling inbegrepen** Ja  
**Verwisselbare voorschakelapparatuur**  
**Lichtverdeler** Focuslens  
**Stralingshoek** Breedstralend 40-80°  
**Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015**

**Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C** 100000 h  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Uitval bij gemiddelde** 0 %

levensduur van  
50.000 uur bij 25 °C  
omgeving (tq)  
Uitval bij gemiddelde 0 %  
levensduur van  
100.000 uur bij 25 °C  
omgeving (tq)  
Beschermsgraad IP65  
(IP)  
Beschermsgraad  
(NEMA)  
Slagvastheid IK08  
Beschermsklasse I  
volgens IEC 61140  
Voor explosie veilige 2  
(Ex) zone gas  
Voor Ex-zone met stof<sup>22</sup>  
Nominale omgevingst -70 - -70 °C  
emperatuur volgens  
IEC62722-2-1  
Geschikt voor 0 - 0 W  
lampvermogen  
Systeemvermogen, 134 W  
systeemprestaties  
0 - 0 lm  
Armatuurefficiëntie 0 lm/W  
Lichtkleur Wit  
Kleurtemperatuur 4000 - 4000 K  
Arbeidsfactor 0  
Constante lichtstroom  
refgeling  
Breedte 420 mm  
Hoogte/diepte 89 mm  
Lengte 877 mm  
Buitendiameter 0 mm  
Type bedrading  
Aantal polen 0  
Geleiderdoorsnede 2.5 mm<sup>2</sup>  
Aansluitwijze Steekklem  
Aansluitbare 0 - 0 mm<sup>2</sup>  
geleiderdoorsnede  
Max. aantal armaturen 0  
per leidingbeveiliging  
sschakelaar B16  
Max. aantal armaturen 0  
per leidingbeveiliging  
sschakelaar C16  
Met bewegingssensor  
Met  
aanwezigheidsmelder

**Met lichtsensor**

Dit productblad is gegenereerd op 26-12-2024