

## Turner Deckeneinbauversion Rahmenlos

Modulares, lineares Profil aus stranggepresstem Aluminium mit opalem oder mikroprismatischem Polycarbonat-Diffusor UGR<19. Erhältlich in 29W/m und 54W/m, warmweiß oder Naturalweiß. Integriertes Netzteil für Ein/Aus und DALI; Notfall Kit auf Anfrage erhältlich. Geeignet für den rahmenlosen Einbau (Trockenbau oder Mauerwerk)

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Artikelnummer</b>                 | <b>6849-22-101</b>  |
| <b>Typ</b>                           | LED Profil-Lichtlinien- Deckeneinbauversion rahmenlos                                       |
| <b>Designer</b>                      | S.T. Fabas Luce   |
| <b>EAN</b>                           | 8019282091509   |
| <b>Zolltarif</b>                     | 94054239  |
| <b>Farbe</b>                         | Aluminium   |
| <b>Material</b>                      | Aluminium   |
| <b>IP</b>                            | IP40  |
| <b>IK</b>                            | 08  |
| <b>Isolierklasse</b>                 |            |
| <b>Maße Lochbohrung</b>              |  82 x L+18 |
| <b>Operating ambient temperature</b> | -20C° +45°  |
| <b>Jahre Garantie</b>                | 5   |
| <b>Made In</b>                       | Italy   |
| <b>Artikelmaße</b>                   | 77x146mm - 3,950/mtkg   |
|                                      | <b>Bestückung 1</b>   |
| <b>Bestückung</b>                    | LED Eingebaut   |
| <b>LED Merkmale</b>                  | SMD   |
| <b>LED Anzahl</b>                    | 70 LED/mt   |
| <b>Lumen der Lichtquelle</b>         | 3470 lm/m   |
| <b>Lumen des Artikels</b>            | 1951 lm/m   |
| <b>Farbtemperatur</b>                | warmweiss 3000K   |
| <b>Diffusor</b>                      | Opal  |
| <b>Typischer CRI</b>                 | 85  |
| <b>Minimaler CRI</b>                 | 80  |
| <b>Lichtstromerhaltung</b>           | >100.000 h L70 B50  |
| <b>Energieklasse</b>                 |          |
|                                      | <b>Elektrische Spezifikationen 1</b>  |
| <b>Eingangsspannung</b>              | 220/240V AC 50/60Hz   |
| <b>Gesamtabsorbierte Leistung</b>    | 29W/ml  |
| <b>Treiber</b>                       | Inklusiv  |
| <b>Steuerungssystem</b>              | On/Off  |
| <b>Netzteiltyp</b>                   | Costant Current   |
| <b>Treiber Ausgang</b>               | 24V DC  |
| <b>Treiber Eingang</b>               | 220 - 240 VAC 50/60 Hz  |

