

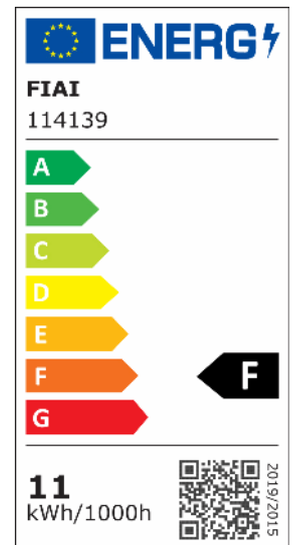


## LED Einbaustrahler Sys-68, 10W, IP65, warmweiß, Push oder Dali-dimmbar (exkl. Cover)

Artikelnummer: 114139  
EAN: 9009377072765

### Produktspezifikation:

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Dimmbar:</b>                   | Y               |
| <b>Dimmart:</b>                   | DALI oder Push  |
| <b>Lumen:</b>                     | 800 lm          |
| <b>Abstrahlwinkel:</b>            | 60°             |
| <b>Bemessungsleistung:</b>        | 11 W            |
| <b>Wirkleistung:</b>              | 10 W            |
| <b>Scheinleistung:</b>            | 10,33 VA        |
| <b>Nennspannung:</b>              | 220 - 240 V AC  |
| <b>Farbtemperatur:</b>            | 3000K           |
| <b>Farbwiedergabeindex:</b>       | 95 CRI ra (1-8) |
| <b>Schutzart:</b>                 | IP65            |
| <b>Umgebungstemperatur:</b>       | -20°C - 40°C    |
| <b>Gehäusefarbe:</b>              | schwarz         |
| <b>Gehäusematerial:</b>           | Aluminium       |
| <b>Gewicht:</b>                   | 302,0 g         |
| <b>Höhe:</b>                      | 48,0 mm         |
| <b>Einbautiefe:</b>               | 42 mm           |
| <b>Durchmesser:</b>               | 83 mm           |
| <b>Lochdurchschnitt:</b>          | 68 mm           |
| <b>Trafo Konstantstrom:</b>       | 230 mA          |
| <b>Nutzlebensdauer L70   B10:</b> | 53000 h         |
| <b>Nutzlebensdauer L70   B50:</b> | 80000 h         |
| <b>Nutzlebensdauer L80   B10:</b> | 51000 h         |
| <b>Nutzlebensdauer L80   B50:</b> | 70000 h         |
| <b>Nutzlebensdauer L90   B10:</b> | 45000 h         |
| <b>Nutzlebensdauer L90   B50:</b> | 62000 h         |
| <b>Garantie in Jahren:</b>        | 5               |



Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

### Erweiterte Produktspezifikationen:



# ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

