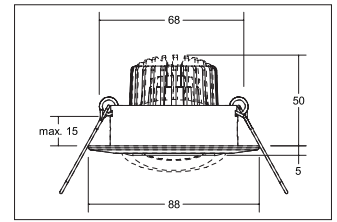
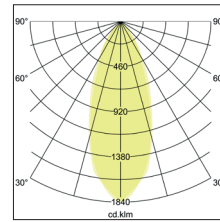
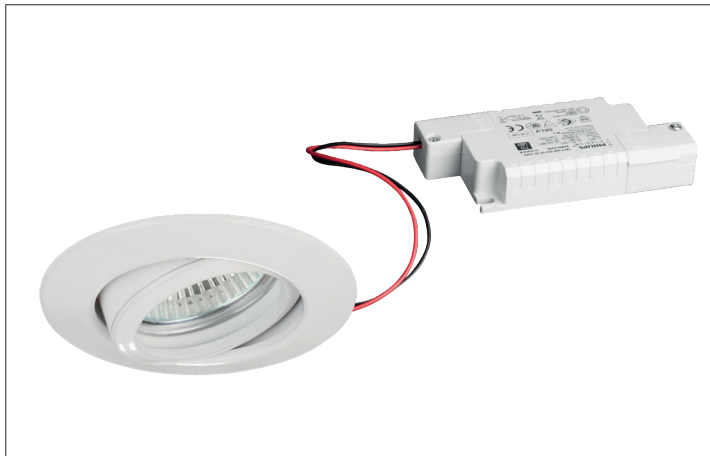


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar
Artikel-Nr. 39141073



| | | |
|-------|---------|-------------|
| 1.0 m | 0.7 0.7 | 1173.2 |
| 2.0 m | 1.4 1.4 | 233.3 |
| 3.0 m | 2.1 2.0 | 130.4 |
| 4.0 m | 2.8 2.7 | 73.3 |
| 5.0 m | 3.5 3.4 | 46.9 |
| | Ø (m) | E0(0°) [lx] |



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm

. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Guss / Aluminium / Glas / Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 6W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 680lm, Farbtemperatur: 3000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

| | |
|--------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | 39141073 |
| Stand: | 20.07.2021 21:47 |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Lichtfarbe | 3000 K |
| Abstrahlwinkel | 38 ° |
| Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen | 1 Stk |
| Material | Guss / Aluminium / Glas / Kunststoff |
| Leuchtmittel | LED |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Ansteuerung | Phasenabschnitt |
| Außendurchmesser | 88 mm |

| | |
|-------------------|-------------------|
| Einbaudurchmesser | 68 mm |
| Einbautiefe | 50 mm |
| Spannung | 230V AC 50Hz |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Sprengring | ohne Sprengring |
| Verstellbarkeit | schwenkbar |
| Schwenkwinkel | 25 ° |
| Schaltungsart | Parallelschaltung |