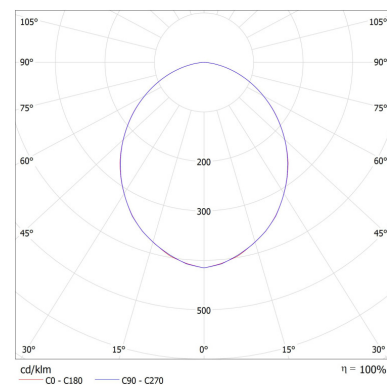


## Produktmerkmale

|              |  |
|--------------|--|
| Montage-Art  | Einbauleuchte als Einzelleuchte  |
| Gehäuse      | verzinktes Stahlblech, umlaufend mit einem flachen Einbaurand und Lochungen im Leuchtenboden für eine Abhängung vor Ort z.B. mittels Gewindestangen oder mittels separat zu bestellende Haltewinkeln* für eine GK-Decke; Aluminium Rahmenabdeckung im Leuchtengehäuse mit integrierter LED-Technik, sowie weißer Kunststoffscheibe (Plexiglas Satinice, ca. 70% Lichtdurchlässigkeit); Rahmenabdeckung abklappbar mit Fangseil |
| Beschichtung | RAL 9016 (verkehrsweiss), Feinstruktur   |
| LED-Technik  | LED System LV, Zhaga Konform, EBG statisch oder DALI dimmbar<br>5 Jahre Herstellergarantie auf die LED-Technik<br>elektrische Bauteile mit ENEC (Norm: EN60598, DIN 40050, IEC 529)  |
| Abmessungen  | 547 x 93 mm (D H)  |

## Technische Daten

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Bemessungsleistung ( $\rho$ )       | 36/45/70 W                |
| Leuchten-Lichtausbeute ( $\eta_v$ ) | 124 lm/W                  |
| Leuchten-Lichtstrom ( $\Phi_v$ )    | 5574 lm (45W)             |
| mittlere Leuchtdichte               | >3000 cd/m <sup>2</sup>   |
| Farbwiedergabeindex                 | RA 80                     |
| Farbtemp. / Lichtfarbe ( $T_n$ )    | 840 oder 830              |
| Farbortoleranz (initial MacAdam)    | 3 SDCM                    |
| Nutzlebensdauer $L_x / B_y$ (25°C)  | $L_{70} / B_{10}$ 50.000h |
| Photobiologische Klasse             | Gruppe 1                  |
| Schutzart                           | IP40                      |
| Schutzklasse                        |                           |
| Nennspannung                        | 220-240 V 50/60 Hz        |



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

LEDs unterliegen einer steten Weiterentwicklung!  
Bitte sprechen Sie uns an! Wir senden Ihnen umgehend die notwendigen Daten für Ihre individuellen Anforderungen.

Gewährleistung gemäß den zur Zeit gültigen rechtlichen Regelungen. Technische Änderungen vorbehalten!

## altenaLICHT

Poststraße 15/1 D-71384 Weinstadt  
 Telefon: +49(0)7151 68038  
 Fax: +49(0)7151 660132  
 E-Mail: info@altena-licht.de  
 Internet: www.altena-licht.de