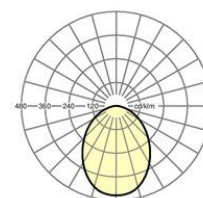


|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Kategorie (ETIM):              | Einbau-Downlight                                |
| Typ:                           | Ioda-LDESO LED                                  |
| Bestellnummer:                 | 37670104140                                     |
| Bestückung:                    | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Lampenlebensdauer:             | 50000h L80/B10                                  |
| Betriebsgerät:                 | Elektronischer Treiber (1 Stück)                |
| Netzspannung:                  | 230V / 50Hz                                     |
| Systemleistung (W):            | 25  |
| Leuchtenlichtstrom (lm):       | 2600  |
| Leuchten Lichtausbeute (lm/W): | 106   |
| Energieeffizienzklasse:        | A+  |
| Prüfzeichen:                   | IP 44, Schutzklasse II, F, Indoor, CE           |
| Gehäusefarbe:                  | weiß  |
| Gewicht (netto) (kg):          | 1.1   |
| Abmessungen LxBxH/DxH (mm):    | 204 x 74  |
| Tiefe (mm):                    | 74  |
| Deckensystem:                  | ausgeschnittene Decken [AD]                     |
| Deckenabstand min. (mm):       | 105(AD)   |
| Deckenausschnitt LxB/D (mm):   | 190   |
| Montageart:                    | Deckeneinbau-Einzelmontage                      |
| EAN-Nummer:                    | 4020863324545                                   |
| Stat. Waren-Nr.:               | 94051098  |

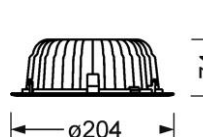
**Ioda-LDESO LED 2600lm 840 • ws • ET • 37670104140**



**Lichttechnik**  
Diffusor opal-direkt breitstrahlend  
LDESO LED 2600 lm 840



|                 |             |
|-----------------|-------------|
| η <sub>LB</sub> | 100 %       |
| lm/W            | 106         |
| Φ ↓/↑           | 100 % / 0 % |
| UGR q/l         | 28.2 / 28.2 |



Einbau-Downlight; Gehäuse aus Aluminium-Druckguss lackiert in Ral 9016 verkehrsweiß lackiert, werkzeuglose Verbindung von LED-Einheit und LED-Fassung, Aluminium-Kühlkörper für effektive Passivkühlung, Abdeckring aus Kunststoff mit opalen Diffusor. Mit Befestigungsfedern für werkzeuglose Montage, geeignet für Deckenstärken von 10mm-20mm. Gehäusefarbe weiß; Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels diffus strahlendem, opalen Diffusor und schmalem Abdeckring; Integrierter LED Treiber mit Leuchte betriebsfähig verdrahtet. Elektrischer Anschluss über 1,0m lange Anschlussleitung, 2x0,75mm<sup>2</sup>.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Abmessungen LxBxH/DxH (mm):    | 204 x 74  |
| Deckensystem:                  | ausgeschnittene Decken [AD]                     |
| Deckenabstand min. (mm):       | 105(AD)   |
| Deckenausschnitt LxB/D (mm):   | 190   |
| Bestückung:                    | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Lampenlebensdauer:             | 50000h L80/B10                                  |
| Leuchtenlichtstrom (lm):       | 2600  |
| Leuchten Lichtausbeute (lm/W): | 106   |
| Betriebsgerät:                 | Elektronischer Treiber (1 Stück)                |
| Systemleistung (W):            | 25  |
| Energieeffizienzklasse:        | A+  |
| Prüfzeichen:                   | IP 44, Schutzklasse II, F, Indoor, CE           |

Regiolux GmbH  
Typ: Ioda-LDESO LED 2600 840 ET ws  
Artikelnummer: 37670104140  
Produkt-Deeplink: <http://www.regiolux.de/de/article/37670104140>  
5 Jahre Garantie nach Registrierung auf Webseite.