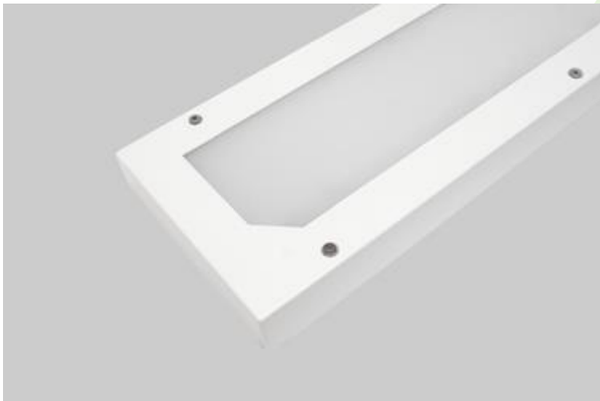




## PRISON LED

Industrieleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich:  $-25 \div 30^{\circ}$  C. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.

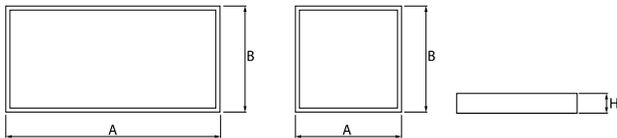




## Hauptparameter:

| Type             | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen A x B x H [mm] |
|------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|
| PRISON LED 2600  | 2617                | 14,4                        | 4000               | 400 x 400 x 60             |
| PRISON LED 2600  | 2617                | 14,4                        | 4000               | 650 x 325 x 60             |
| PRISON LED 4400  | 4565                | 24,7                        | 4000               | 400 x 400 x 60             |
| PRISON LED 4400  | 4565                | 24,7                        | 4000               | 650 x 325 x 60             |
| PRISON LED 5200  | 5234                | 28,2                        | 4000               | 650 x 650 x 60             |
| PRISON LED 5200  | 5234                | 28,2                        | 4000               | 1240 x 200 x 60            |
| PRISON LED 8800  | 9130                | 49,1                        | 4000               | 650 x 650 x 60             |
| PRISON LED 8800  | 9130                | 49,1                        | 4000               | 1240 x 200 x 60            |
| PRISON LED 10400 | 10468               | 56,3                        | 4000               | 1240 x 200 x 60            |
| PRISON LED 13200 | 13695               | 71,6                        | 4000               | 1240 x 200 x 60            |

## Technische Zeichnung:



## Produktmerkmale:

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Lichtquelle              | LED                             |
| Netzspannung             | 220..240 V, 50..60 Hz           |
| Lebensdauer [h]          | 100000 (1) / 147000 (2)         |
| Lx/By                    | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)       |
| CRI                      | >80                             |
| SDCM (LED-Quellen)       | 3                               |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 30                        |
| Betriebsgerät            | Ein/Aus (E)<br>DIM DALI (EDD) * |
| Leistungsfaktor cos φ    | >0,95                           |

\* zur Auswahl

## Produktmerkmale:

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Montageart     | Anbau an der Decke                |
| Leuchtenkörper | Stahlblech                        |
| Leuchtenfarbe  | RAL 9016 (weiß)                   |
| Abdeckung      | PC (opaleszierendes Polycarbonat) |

## Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).  
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 09-04-2025