

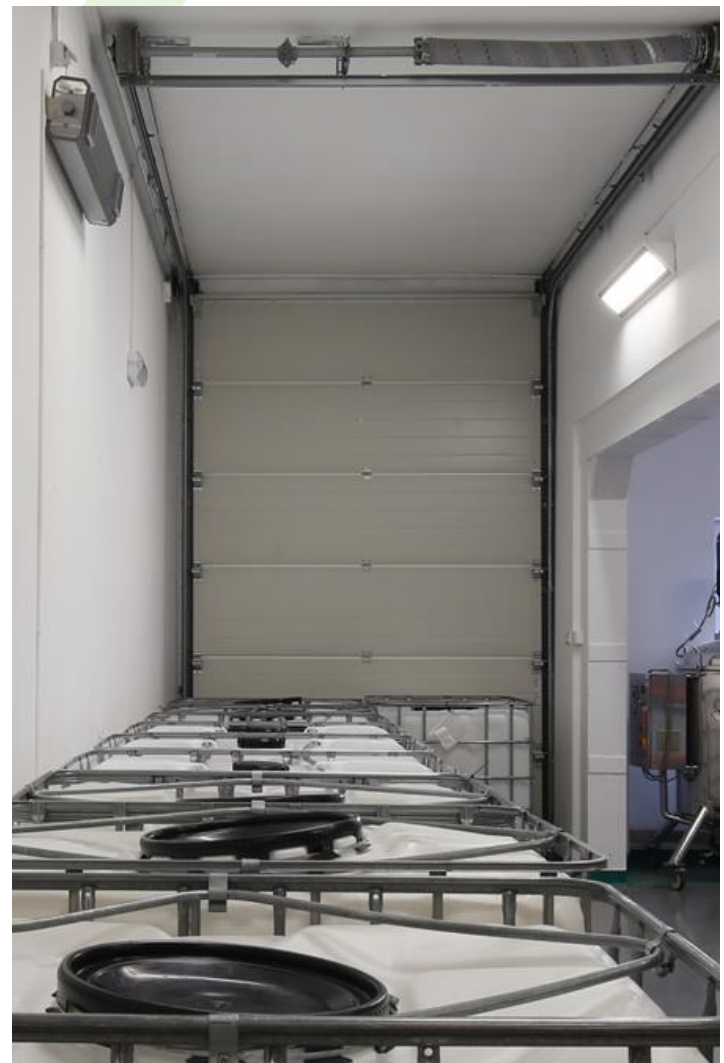


## RUBIN CLEAN CORNER LED

### Clean-Anbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich: 5 °C bis 30 °C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.



Laboratorien von Dr. Irena Eris, Piaseczno

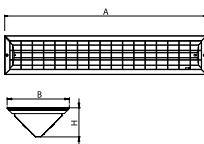




## Hauptparameter:

| Type                        | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen A x B x H [mm] |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|
| RUBIN CLEAN CORNER LED 2600 | 2538 / 2672         | 13,9                        | 3000 / 4000        | 1230 x 263 x 115           |
| RUBIN CLEAN CORNER LED 4400 | 4442 / 4675         | 24,4                        | 3000 / 4000        | 1230 x 263 x 115           |
| RUBIN CLEAN CORNER LED 5200 | 5076,2 / 5343,4     | 27,8                        | 3000 / 4000        | 1230 x 263 x 115           |
| RUBIN CLEAN CORNER LED 8800 | 8883,4 / 9350,9     | 48,8                        | 3000 / 4000        | 1230 x 263 x 115           |

## Technische Zeichnung:



## Produktmerkmale:

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Lichtquelle</b>                                  | LED                             |
| <b>Netzspannung</b>                                 | 220..240 V, 50..60 Hz           |
| <b>Lebensdauer [h]</b>                              | 100000                          |
| <b>Lx/By</b>  | L80/B10                         |
| <b>CRI</b>  | >80                             |
| <b>SDCM (LED-Quellen)</b>                           | 3                               |
| <b>Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)</b> | RG0                             |
| <b>Umgebungstemperatur [°C]</b>                     | 5 ÷ 30                          |
| <b>Betriebsgerät</b>                                | Ein/Aus (E)<br>DIM DALI (EDD) * |
| <b>Leistungsfaktor cos φ</b>                        | 0,95                            |

\* zur Auswahl

## Produktmerkmale:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Montageart</b>     | Anbau an der Decke  |
| <b>Leuchtenkörper</b> | Stahlblech  |
| <b>Leuchtenfarbe</b>  | RAL 9016 (weiß)   |
| <b>Abdeckung</b>      | PC (opaleszierendes Polycarbonat)<br>SHM (gehärtetes mattes Glas) |

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: 17-02-2026