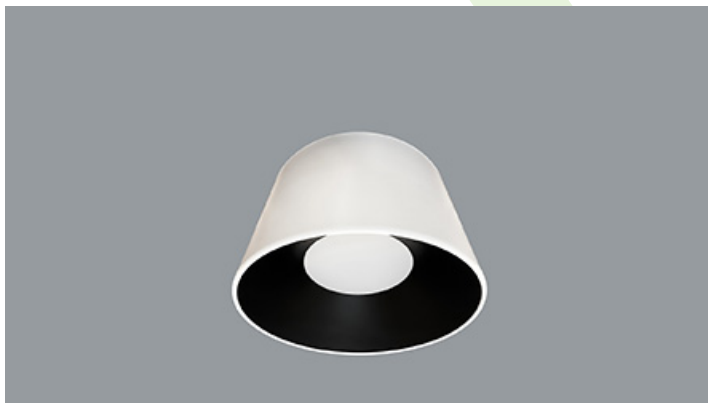




## AURORA B

### Anbauleuchten



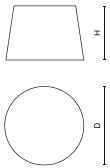
Kreisförmige LED-Deckenleuchte mit integriertem, energieeffizientem LED-Modul, gekennzeichnet durch eine gleichmäßige Lichtverteilung. Das Gehäuse besteht aus Stahlblech und ist in Weiß und Schwarz erhältlich. Außen RAL 9003 Weiß, innen RAL 9005 Schwarz. Drei Designvarianten verfügbar – A, B und C. Variante A ist in zwei Größen mit 500 und 350 mm Durchmesser erhältlich. Diffusor aus opalem PMMA. Zwei Farbtemperaturen verfügbar – 3000 und 4000 K. Produkt erhältlich mit Standard-On/Off-Betriebsgerät oder mit DALI-Betriebsgerät. Die Leuchte ist für den Innenbereich konzipiert. Sie zeichnet sich durch eine gute Flächenausleuchtung aus und ist daher besonders als Allgemeinbeleuchtung in repräsentativen Räumen und Verkehrsbereichen geeignet. Einsatzbereiche: gewerbliche, HoReCa- und Wohnräume.



## Hauptparameter:

| Type              | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen D x H [mm] |
|-------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|------------------------|
| AURORA B/500 3000 | 2877,8 / 3029,3     | 16,2                        | 3000 / 4000        | Ø500 x 306             |
| AURORA B/500 3500 | 3562,6 / 3750,1     | 20,6                        | 3000 / 4000        | Ø500 x 306             |
| AURORA B/500 4000 | 4231,8 / 4454,5     | 24,9                        | 3000 / 4000        | Ø500 x 306             |

## Technische Zeichnung:



**Produktmerkmale:**

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Lichtquelle                                     | LED                             |
| Netzspannung                                    | 220..240 V, 50..60<br>Hz        |
| Lebensdauer [h]                                 | 100000                          |
| Lx/By   | L80/B10                         |
| CRI   | >80                             |
| SDCM (LED-Quellen)                              | 3                               |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN<br>62471) | RG0                             |
| Umgebungstemperatur [°C]                        | 5 ÷ 35                          |
| Betriebsgerät                                   | Ein/Aus (E)<br>DIM DALI (EDD) * |
| Leistungsfaktor cos $\varphi$                   | >0,95                           |

\* zur Auswahl

**Produktmerkmale:**

|                |                                      |
|----------------|--------------------------------------|
| Montageart     | Anbau an der Decke                   |
| Leuchtenkörper | Stahlblech                           |
| Leuchtenfarbe  | RAL 9003 (weiß) / RAL 9005 (schwarz) |
| Abdeckung      | PLX (PMMA opal)                      |

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: 17-04-2026