

# JUNIT

## LED Einbaudownlight

JUNIT ist ein LED Downlight mit hoher Effizienz bis zu 100 lm/W, das zusätzlich eine schnelle und werkzeuglose Installation ermöglicht. Verschiedene Ausstrahlungswinkel und Lichtfarben bieten für jeden Anwendungsbereich eine optimale Lösung.

### Technische Merkmale:

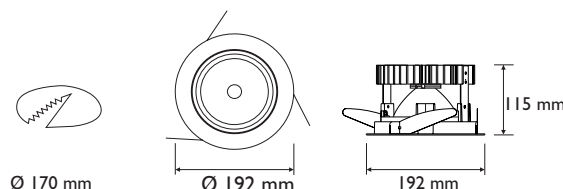
- Gehäuse und Ring aus Aluminium, weiß (RAL 9003)
- Eloxiertes Aluminium-Reflektor
- Extrem niedrige Einbauhöhe
- Ausstrahlungswinkel 36° oder 76°
- Elektrisches Vorschaltgerät
- Inkl. LED, Lebensdauer 50.000 Std./L 70
- Umgebungstemperatur bis +35 °C
- Passives Kühlsystem
- Keine IR- und UV-Strahlung
- Für Deckenstärke 8-25 mm

### Optional:

- Andere RAL-Farben auf Anfrage
- IP44 auf Wunsch erhältlich
- Dimmbare Vorschaltgeräte
- Als Zubehör Montageplatte
- Notlichteinsatz auf Anfrage

### Anwendungsbereiche:

Ideal für moderne Büros, Shopbeleuchtung, Flure, Aufenthaltsräume, repräsentative Räume, usw.



Art.-Nr.	Leistung <sup>1)</sup> Leuchte (W)	Lumen Output 25°C, netto (lm)	Ra	EEK	Gewicht (kg)
BL3060XY	13	1245	80	A <sup>+</sup>	2,0
BL3061XY	18	1650	80	A <sup>+</sup>	2,0
BL3062XY	25	2500	80	A <sup>+</sup>	2,0

X = Ausstrahlungswinkel: 3 = 36°, 4 = 76°  
 Y = Lichtfarbe<sup>2)</sup>: 3 = 3000 K; 4 = 4000 K

<sup>1)</sup> Lichtleistung und Lichtstrom ist von der Betriebstemperatur der Leuchte abhängig. Toleranz +/- 10%  
<sup>2)</sup> Farbtemperatur kann sich von dem Nennwert +/- 10% unterscheiden