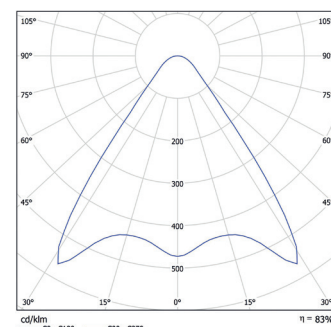




Junit Shop 29W 840



# JUNIT SHOP

## LED Einbaudownlight

JUNIT Shop garantiert hervorragende Lichtqualität und individuelle Lichtlösungen für anspruchsvolle Beleuchtung von Verkaufsräumen aller Art. Durch die verschiedenen LED Food Module wird eine optimale Darstellung von den Frischbereichen in Supermärkten, wie z.B. Fleisch- & Fischtheke, Obst & Gemüse, so wie Backwaren, gewährleistet.

### Technische Merkmale:

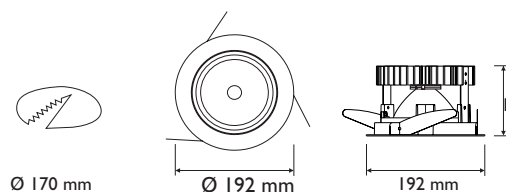
- Gehäuse und Ring aus Aluminium, weiß (RAL 9003)
- Eloxiertes Aluminium-Reflektor, facettiert
- Ausstrahlungswinkel 36° oder 76°
- Elektronisches Vorschaltgerät
- Inkl. LED, Lebensdauer 50.000 Std./L 70
- Umgebungstemperatur bis +35 °C
- Passives Kühlsystem
- Keine IR- und UV-Strahlung
- Für Deckenstärke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

### Optional:

- IP44 auf Anfrage
- DALI Vorschaltgeräte erhältlich

### Anwendungsbereiche:

Verkaufshallen, Einkaufszentren, Museen, Gallerien, Ausstellungen, Büros, Hotels, Kongresszentren, öffentliche Gebäude, Gewerbegebiete wie: Nahrungsmittel, Supermärkte, usw.



Anwendung/ Art.-Nr.	Leistung <sup>1)</sup> (W)		Lumen Output		Ra	Höhe H in mm	EEK	Gewicht in kg
	LM	Leuchte	brutto	netto				
Backware: BL500X	32	36	2400	2000	80	160	A <sup>+</sup>	2,0
Fleisch: BL501X	32	36	2200	1800	80	160	A <sup>+</sup>	2,0
Obst & Gemüse: BL502X	27	30	3300	2700	80	160	A <sup>+</sup>	2,0
Käse: BL503X	27	30	3300	2700	80	160	A <sup>+</sup>	2,0
Fisch: BL504X	31	34	3000	2400	80	115	A <sup>+</sup>	1,5
Wurst: BL505X	31	36	2100	1800	80	160	A <sup>+</sup>	2,0
Wein: BL506X	27	30	3300	2700	80	160	A <sup>+</sup>	2,0

X = Ausstrahlungswinkel: 3 = 36°, 7 = 76°

<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