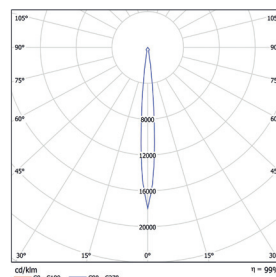
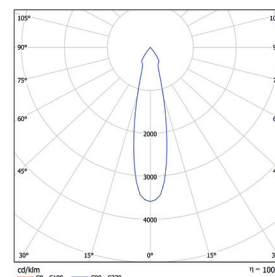




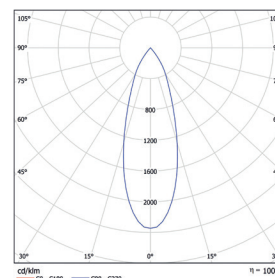
TRITON Einbau 8°, 16W/830



TRITON Einbau 24°, 18W/830



TRITON Einbau 40°, 18W/830



TRITON Einbau

LED Einbaustrahler

Die TRITON-Serie zeichnet sich durch minimalistisches Design und hohe Effizienz (bis zu 87 lm/W) aus. Schwenkbare Ausführungen und verschiedene Ausstrahlwinkel lassen jedes Ausstellungsobjekt optimal ausleuchten. Ersatz für bis zu 1x50W Halogen-Metall dampflampe.

Technische Merkmale:

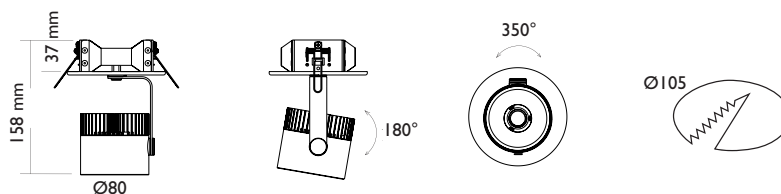
- Gehäuse aus Aluminium und Stahlblech, weiß (RAL 9003)
- Inkl. LED, Lebensdauer 50.000 Std./L70
- Elektronisches Vorschaltgerät
- Umgebungstemperatur bis +35 °C
- Passives Kühlsystem
- Keine IR- und UV-Strahlung

Optional:

- DALI EVG (10 – 100 %) auf Anfrage
- Andere RAL-Farben auf Anfrage
- Ra 93 bei 24°/40° Ausführungen auf Wunsch
- 2700K bei 8° Version erhältlich

Anwendungsbereiche:

Ideal für Shops, Boutiquen, Supermärkte, Bereiche mit akzentuiertem Licht wie Museen, Gallerien, Showrooms, Schaufenster, usw.



Art.-Nr.	Leistung ¹⁾ Leuchte (W)	Lumen Output 25°C, netto (lm)	Ra	Lichtfarbe ²⁾ (K)	Abstrahl- winkel
BL800	11	1050	80	3000	8°
BL801	11	1100	80	4000	8°
BL802X	12	1400	80	3000	24°/40°
BL803X	12	1450	80	4000	24°/40°
BL804X	21	2450	80	3000	24°/40°
BL805X	23	2750	80	4000	24°/40°

X=Abstrahlwinkel: X=1=24°; X=2=40°

¹⁾ Lichtleistung und Lichtstrom ist von der Betriebstemperatur der Leuchte abhängig. Toleranz +/- 10%

²⁾ Farbtemperatur kann sich von dem Nennwert +/- 10% unterscheiden