

**NEKO BO TRACK LIGHT 3-PHASE FEATURE (Global adapter)**  
**NEKO BO 3-Phasen Stromschienenstrahler (Global/Euroadapter)**

- Designed by Oliver Königs – gute Lichtverteilung und luminaire efficiency.
- CITIZEN LED with CRI>90.
- Three-phase track GLOBAL adapter.
- AkzoNobel Powder Coating, White RAL9016, Sliver RAL7040, Black RAL9005
- Anti-Glare honey comb for reduced glare lighting environment and high level of visual comfort.
- Tool-free interchangeable reflectors with beam angle 12°/22°/40°/60°, suitable for various lighting requirements.
- Degree scale for rotational and aiming angles offer precision aiming for effective results.
- Accessory holder ring (black/white) without reducing optical performance.
- Transparent driver box, offers easy driver replacement
- TRIDONIC driver.
- Five years guarantee.
- Design von Oliver Königs – gute Lichtverteilung und beste Lichteffizienz.
- Citizen LED Chip mit Farbwiedergabe CRI>90.
- 3-Phasen Stromschienenadapter von GLOBAL.
- AkzoNobel Powder Coating, Weiss RAL 9016, Silber RAL 7040, Schwarz RAL 9005
- Anti-Blendwabe für beste Lichtatmosphäre für angenehmen und blendfreien Sehkomfort.
- Werkzeugloser Reflektorwechsel mit den Austrahlungswinkeln 12°/22°/40°/60°. Somit kann jede Beleuchtungsanforderung erfüllt werden.
- Klare Kennzeichnung des Drehwinkels auf dem Strahler – einfache Einstellung der Leuchtenpositionierung – genaue und präzise Ausrichtung.
- Ring-Zubehörteil (schwarz/weiss) ohne jegliche optische Leistungsbeeinflussung.
- Transparentes Netzteilgehäuse auf der Rückseite – einfacher Netzteiltausch.
- TRIDONIC Netzteil.
- 5 Jahre Garantie.

**Order Information**

BO L-42W 3000 Lm ~ 3200 Lm MODELS (White trim, CITIZEN LED, Tridonic on-off LED driver)						
Code	LED output	Downlight output	LED Power	System Power	CRI	CCT Beam
A2221A7(X)	3700 lm	3000 lm	38 W	42 W	90	3000K 12°
A2221A8(X)	3900 lm	3200 lm	38 W	42 W	90	4000K 12°
A222117(X)	3700 lm	3000 lm	38 W	42 W	90	3000K 22°
A222118(X)	3900 lm	3200 lm	38 W	42 W	90	4000K 22°
A222147(X)	3700 lm	3000 lm	38 W	42 W	90	3000K 40°
A222148(X)	3900 lm	3200 lm	38 W	42 W	90	4000K 40°
A222157(X)	3700 lm	3000 lm	38 W	42 W	90	3000K 60°
A222158(X)	3900 lm	3200 lm	38 W	42 W	90	4000K 60°

Remark: X=F (ON-OFF) X=P (Phase Dim) X=A (1-10V Dim) X=D (DALI Dim) X=N (Without Driver)

**Optional Accessories Order Information**

**Colour**



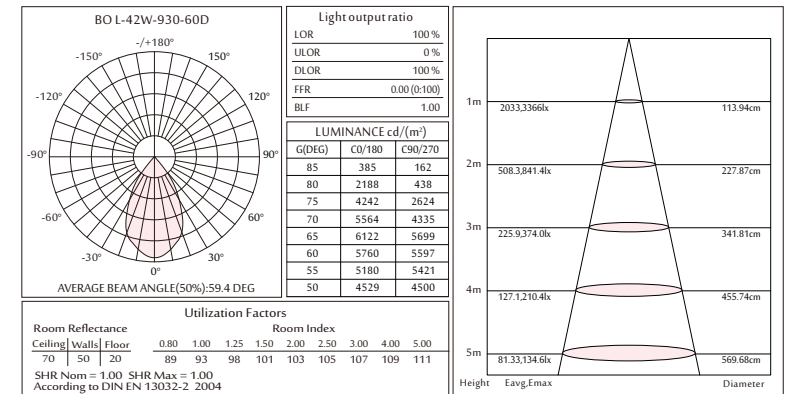
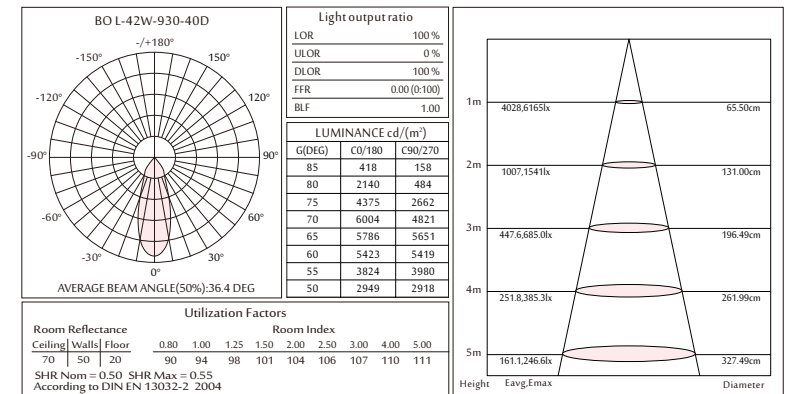
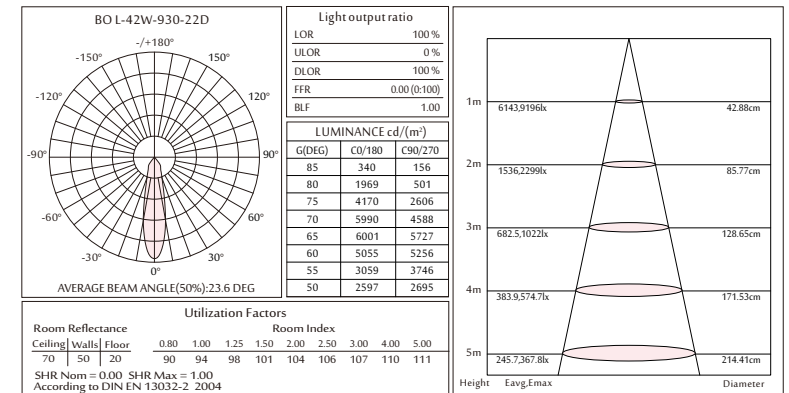
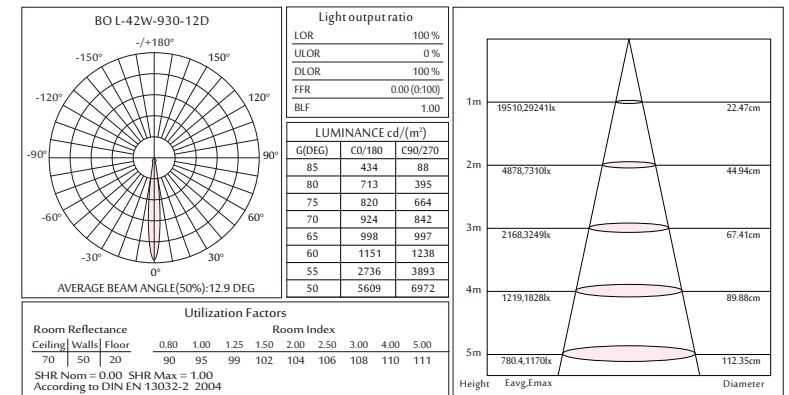
**Reflector Accessory**



**Anti-glare Accessory**



**Front Ring Accessory**



For more info see: [www.nekolighting.com](http://www.nekolighting.com)