

LED-Schienenstrahler

Schienenstrahler LED mit 3 Phasen-Adapter und 36° Reflektor, Gehäuse Alu-Druckguß in der Farbe weiß, grau oder schwarz
passive Kühlung.

gute Farbwiedergabe RA >80.

Abstrahlwinkel auch möglich in 15°, 24°, 60°

Lichtfarbe:
warmweiß (3.000K) oder
kaltweiß (4.000K)

Lebensdauer >30.000h (L70)

Ausführung 26W in unterschiedlicher Gehäusgröße möglich (siehe Skizze)

bis zu 5.450lm

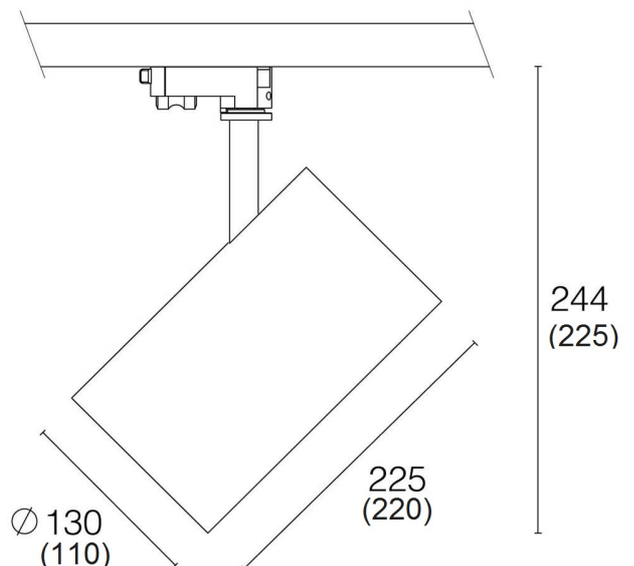
(techn. Änderungen vorbehalten)

Ausführungen

5041-TUB-26W 3.350lm (3.000K)
5041-TUB-26W 3.600lm (4.000K)
5041-TUB-42W 5.100lm (3.000K)
5041-TUB-42W 5.450lm (4.000K)

Auf Anfrage:

- dimmbar
- Torblende
- Blendbegrenzungsring
- Wabenraster
- Sonderfarbe



IP20

RoHS