

design Luca Di Leonardo

## MODE R TRACK BOX

Stromschienenstrahler

- Strahler aus Alu-Strangpressprofil und Aluminiumdruckguß, pulverbeschichtet in grau-metallic, matt
- Strahler dreh- und schwenkbar
- Für Reflektorlampen in HIT-Ausführung
- Werkzeugloser Leuchtmittelwechsel
- Inkl. 3-Phasen-Universaladapter
- Strahler auch in Farbe weiß lieferbar



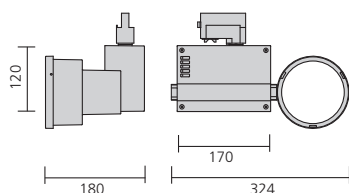
## MODE R TRACK BOX

Stromschienenstrahler für HIR111 und HIT-CE Lampen



Stromschienenstrahler für HIR111 und HIT-CE Lampen. Strahler und Versorgungseinheit aus Aluminiumdruckguß, pulverbeschichtet in grau-metallic, matt. Dreh- und schwenkbar. Bei HIT-CE mattierter Reflektor aus Aluminium, Ausstrahlwinkel 2 x 30°. Bei HIR111 Ausstrahlwinkel leuchtmittelabhängig. Inkl. 3-Phasen-Adapter. Max. Gewicht: 1,4 kg

Ausführung	grau-metallic, matt	Länge x Breite x Höhe	Fassung
HIR111 35 W mit EVG	<b>3000645</b>	324 x 180 x 120 mm	GX8,5
HIT-CE 70 W mit EVG	<b>3000625</b>	324 x 180 x 120 mm	G12



## MODE R TRACK BOX

Stromschienenstrahler für HIR111 Lampen



Stromschienenstrahler mit 2 Strahlerköpfen für HIR111 Lampen. Strahler und Versorgungseinheit aus Aluminiumdruckguß, pulverbeschichtet in grau-metallic, matt. Dreh- und schwenkbar. Ausstrahlwinkel leuchtmittelabhängig. Inkl. 3-Phasen-Adapter. Max. Gewicht: 2,1 kg

Ausführung	grau-metallic, matt	Länge x Breite x Höhe	Fassung
HIR111 35 W mit EVG	<b>3000855</b>	454 x 180 x 120 mm	GX8,5

