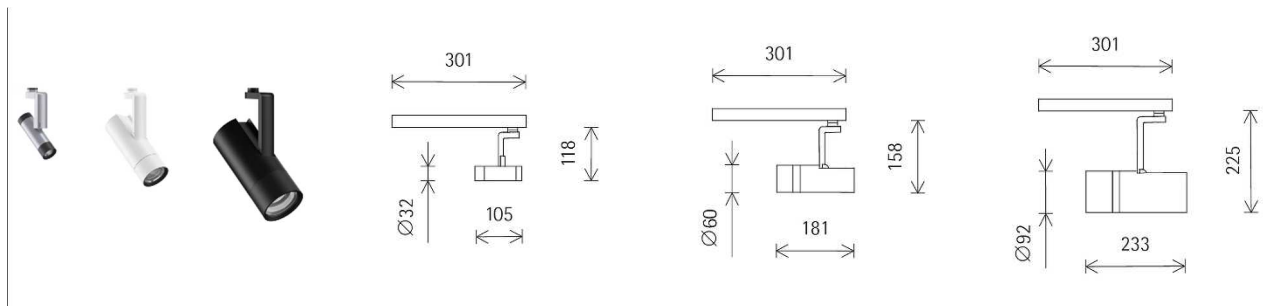


ERCO Uniscan InTrack Multi Dim



Leuchtentyp	LED 3-Phasen Strahler
Art.-Nr.	3718UITMUDI
Hersteller	ERCO
Produktname	Uniscan InTrack Multi Dim
Typ Reihe	Eclipse
Version	1
Lebensdauer	50 000h (L90 B10)
Befestigung	3-Phasen Adapter
Kühlung	Passiv
Beweglichkeit	Dreh- / schwenkbar
Material	Zink-Druckguss, pulverbeschichtet
Leistung	3W, 8W, 14W, 22W
Leistungswerte	279 lm - 2.678 lm
Systemeffizienz	98 - 135 lm/W
Abstrahlwinkel	Spot 10°-20° Flood 25°-35° Wide Flood 45°- 60° Extra Wide Flood >80° Oval Flood 20°x60° Oval Wide Flood 60°x80°
Lichtfarben	2.700k, 3.000k, 3.500k, 4.000k
Farbwiedergabe	Ra>92, Ra>95
Farbtoleranz (MacAdam Stufe)	1,5 SDCM
Gehäusefarben	weiß, schwarz, silber
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20
Dimmbar	ERCO Multi Dim Betriebsgerät: DALI / Push Dim / Phase / Universaldimmer
Abmessungen Lichtkopf Ø	Baugröße XS 32mm (Ø Lichtkopf) Baugröße S 60mm (Ø Lichtkopf) Baugröße M 92mm (Ø Lichtkopf)
Gewicht	0,31 - 2,10 kg
Anschlussspannung	220-240V 50/60Hz
Energieeffizienz	E - F

weitere Informationen auf erco.de/uniscan-intrack