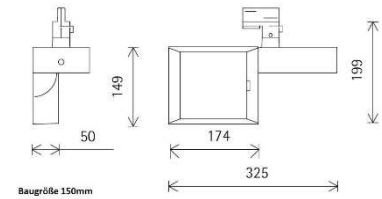


ERCO Opton 38W



Leuchtentyp	LED 3-Phasen Schienenstrahler
Art.-Nr.	3718EO4xxxx
Hersteller	ERCO
Produktname	Opton 38W
Typ Reihe	Opton
Version	6
Lebensdauer	50 000h (L90 B10)
Befestigung	3-Phasen Adapter
Kühlung	Passiv
Beweglichkeit	drehbar 360°, schwenkbar 90°
Material	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Leistung	38W
Leistungswerte	3.350 - 4.920 lm
Systemeffizienz	89 - 129 lm/W
Abstrahlwinkel	Spot 10°-20° Flood 25°-35° Extra Wide Flood >80° Wide Flood 45° - 60° Oval Flood 20° x 60°
Lichtfarben	2.700k, 3.000k, 3.500k, 4.000k
Farbwiedergabe	Ra>82, Ra>92, Ra>97
Farbtoleranz (MacAdam Stufe)	1,5 SDCM
Gehäusefarben	weiß, schwarz, silber
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20
Dimmbar	nein
Abmessungen Lichtkopf L x H x B	BG 150mm
Gewicht	1,17 kg
Anschlussspannung	220-240V 50/60Hz
Energieeffizienz	

weitere Informationen auf erco.de/opton