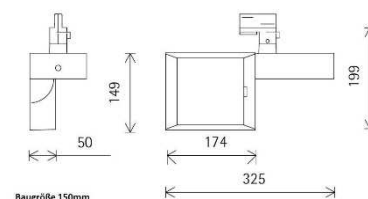


## ERCO Opton 38W dimmbar



<b>Leuchtentyp</b>	LED 3-Phasen Schienenstrahler
<b>Art.-Nr.</b>	3718EO4Dxxxx
<b>Hersteller</b>	<b>ERCO</b>
<b>Produktname</b>	<b>Opton 38W dimmbar</b>
<b>Typ Reihe</b>	Opton
<b>Version</b>	6
<b>Lebensdauer</b>	50 000h (L90 B10)
<b>Befestigung</b>	3-Phasen Adapter
<b>Kühlung</b>	Passiv
<b>Beweglichkeit</b>	drehbar 360°, schwenkbar 90°
<b>Material</b>	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
<b>Leistung</b>	38W
<b>Leistungswerte</b>	3.350 - 4.920 lm
<b>Systemeffizienz</b>	89 - 129 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	Spot 10°-20° Flood 25°-35° Extra Wide Flood >80° Wide Flood 45° - 60° Oval Flood 20° x 60°
<b>Lichtfarben</b>	2.700k, 3.000k, 3.500k, 4.000k
<b>Farbwiedergabe</b>	Ra>82, Ra>92, Ra>97
<b>Farbtoleranz (MacAdam Stufe)</b>	1,5 SDCM
<b>Gehäusefarben</b>	weiß, schwarz, silber
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Dimmbar</b>	- Casambi - mit Phasenabschnitt und Potentiometer (1%–100%) - DALI - erfüllt seine DALI Funktion nur in einer ERCO Schiene
<b>Abmessungen Lichtkopf L x H x B</b>	BG 150mm
<b>Gewicht</b>	1,17 kg
<b>Anschlussspannung</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Energieeffizienz</b>	

weitere Informationen auf [erco.de/opton](http://erco.de/opton)