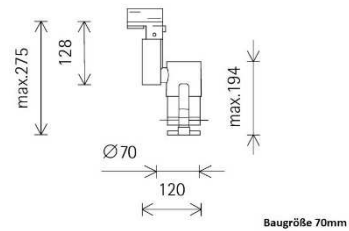


ERCO Optec 6W



Leuchtentyp	LED 3-Phasen Schienenstrahler
Art.-Nr.	3718EOP1xxxx
Hersteller	ERCO
Produktname	Optec 6W
Typ Reihe	Optec
Version	5
Lebensdauer	50 000h (L90 B10)
Befestigung	3-Phasen Adapter
Kühlung	Passiv
Beweglichkeit	drehbar 360°, schwenkbar 90°
Material	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Leistung	6W
Leistungswerte	560 - 825 lm
Systemeffizienz	93 - 135 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	Optional: - Casambi - mit Phasenabschnitt und Potentiometer (1%–100%) - DALI - erfüllt seine DALI Funktion nur in einer ERCO Schiene
Abmessungen Lichtkopf L x H x B	6W Baugröße 70mm
Gewicht	0,40 – 1,70 kg
Anschlussspannung	220-240V 50/60Hz
Energieeffizienz	

weitere Informationen auf erco.de/optec