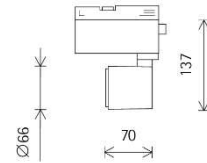


ERCO Pollux NSP



BG 66mm

Leuchtentyp	LED 3-Phasen Schienenstrahler
Art.-Nr.	3718PONSPxxxx
Hersteller	ERCO
Produktname	Pollux NSP
Typ Reihe	Pollux
Version	5
Lebensdauer	50 000h (L90 B10)
Befestigung	3-Phasen Adapter
Kühlung	Passiv
Beweglichkeit	drehbar 360°, schwenkbar 90°
Material	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Leistung	2W, 3W
Leistungswerte	200 - 410 lm
Systemeffizienz	100 - 135 lm/W
Abstrahlwinkel	Narrow Spot (6°-10°)
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	Baugröße 66mm
Gewicht	0,39 kg
Anschlussspannung	220-240V 50/60Hz
Energieeffizienz	

weitere Informationen auf erco.de/pollux