



Technische Daten Bright Choice LED-Schienenstrahler ELARA PC Weiß 30W 2500lm 40D - 840 Kaltweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	247567
EAN	8720701845697
Herstellercode	845697
Marke	Bright Choice
Herstellername	3-PHASE RAIL SPOTLIGHT ELARA 30W WHITE 4000K
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	30W
Ersetzt (Watt)	90
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2500lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	85
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Abstrahlwinkel (Grad)	40
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Befestigung	Schienenmontage
Leuchtenverbindung	3-Phasen Schienensystem
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
IP-Schutzklasse	IP22- nahezu staubdicht & spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK05 - 0.70 Joule
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produktserie	ELARA

Maße

Länge (mm)	90
Breite (mm)	90
Höhe (mm)	210
Durchmesser (mm)	90

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------