



## 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
-----------	-------------