



## Technische Daten Bright Choice 3-Phasenn-Schienenspot | 10W-20W-30W | 840-830-827 CCT | Schwarz | Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 256222   |
| EAN                                     | 8720999807894  |
| Marke                                   | Bright Choice  |
| Herstellername                          | 3-PHASE TRACK SPOT   10W-20W-30W   BLACK   DIMMABLE   CCT SWITCH |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000  |

### Technische Informationen

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Technologie                  | LED Integriert       |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240              |
| Dimmbar                      | Dimmbar              |
| Farbcode                     | 930 Warmweiß         |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß        |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 90-99                |
| Helle Farbe                  | Weiß                 |
| Farbsteuerung                | CCT                  |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90                   |
| Notfallbeleuchtung           | Keine Notbeleuchtung |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 36                   |
| Leistungsfaktor              | >0.80                |

Produkttyp LED Schienenspot

## Informationen zur Leuchte

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung        | Schienenmontage          |
| Betriebstemperatur | -25°C bis +45°C          |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Gehäuse            | Aluminium                |
| Sockelfarbe        | Schwarz                  |

## Masse

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 85  |
| Breite (mm) | 140 |
| Höhe (mm)   | 85  |

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**