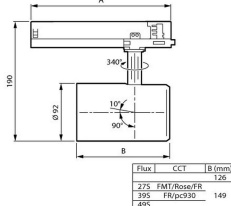


| Trafo | Flux | CCT | Optic | A (mm) |
|---------|------|-------|---------------------------|--------|
| PSU | 205 | 840 | HNB/HMB/HVB/HWD/HZG/HWOLV | 158 |
| | 495 | PW930 | NB/MB/WB/VB/OVL,V | 177 |
| DIA | | | All | 162 |
| DIA-VLC | | | | 251 |
| WLA | | | | 171 |
| | | | | 224 |

|  | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------|--------|-----|-------------|-----|-----|---------|-----|-----|--|--|
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Flux</th><th>CCT</th><th>B (mm)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>275</td><td>FMT/Rose/FB</td><td>126</td></tr> <tr> <td>395</td><td>FB/p930</td><td>149</td></tr> <tr> <td>495</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Flux | CCT | B (mm) | 275 | FMT/Rose/FB | 126 | 395 | FB/p930 | 149 | 495 | | |
| Flux | CCT | B (mm) | | | | | | | | | | |
| 275 | FMT/Rose/FB | 126 | | | | | | | | | | |
| 395 | FB/p930 | 149 | | | | | | | | | | |
| 495 | | | | | | | | | | | | |



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler GreenSpace Evo Projektor Weiß 31.5W 4000lm 41x80D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 251906 |
| EAN | 8720169590960 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST333T 39S/830 PSU WB WH481 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 31.5 |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 136 |

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 41x80 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspots |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung | Schienenmontage |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +25°C |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | Plastik |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 158 |
| Breite (mm) | 92 |
| Höhe (mm) | 190 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour