



Technische Daten LED-Straßenbeleuchtung Harlem Lumileds Grau 150W 20250lm 70x140D - 840 Kaltweiß | IP65 – Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 242260 |
| EAN | 8719157034388 |
| Marke | Andere |
| Herstellernname | Luminaria Harlem LED PHILIPS Lumileds 150W 135lm/W Gray Color Temperature Bright White 4000K 4500K |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 150 |
| 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) | 20250 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 135 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 70x140 |

| | |
|-----------|------------------------|
| Produktyp | LED Straßenbeleuchtung |
|-----------|------------------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Befestigung | Seitlich |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK05 - 0.70 Joule |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 255 |
| Breite (mm) | 75 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

