



Produktkategorie: 3
Art.-Nr.: GT-NB2-50-G

Hallen-/ Tunnel-/Außenstrahler 50 Watt

Für den professionelle Einsatz im Innen- und Außenbereich,

in Industrie- und Lagerhallen, Tankstellen, Tunnels, Brücken etc.

- bis zu 88 % Stromkosten sparen.
- Sofort volle Lichtstärke.
- direkter Ersatz für die 500 Watt Halogenlampe.
- ca. 10-mal längere Lebensdauer, IP65.
- Stoß- und vibrationsunempfindlich.

Die energiesparende, wartungsfreie und langlebige Alternative zu Halogen, Natriumdampf- oder Quecksilberdampflampen. RoHs-konform - frei von Quecksilber und Blei.

Produktdetails

| | |
|---|----------------------|
| Leistungsaufnahme inkl. Elektronik in Watt | 50 |
| Lumen pro Watt | 100 |
| Volt | 85 -265 V / 50-60 Hz |
| Abmessungen in mm | 290 x 290 x 65 |
| LED Typ | Epistar |
| Ø Lebensdauer in Std | 50000 |
| Lichtfarbe | Neutralweiß |
| Lichtstrom in Lumen | 5000 |
| Material | Aluminium |
| Einsetzbar bei Temperaturen von (°C) | -45° bis +75° |
| Abstrahlwinkel (in Grad) | 120 |
| Farbwiedergabe (Zahl) | Ra > 80 |
| Garantie in Monaten | 36 |
| Zertifikate | CE/ RoHs |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbtemperatur in Kelvin | 6000K |
| LED Hersteller | Epistar |
| Schutzart | IP 65 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |

