



Produktkategorie: 3
Art.-Nr.: GT-NB2-30-G

Hallen-/ Tunnel-/Außenstrahler 30 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 + deutlich hellerer Ersatz für die 100 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	30
Lumen pro Watt	100
Volt	85 -265 V / 50-60 Hz
Abmessungen in mm	225 x 225 x 50
LED Typ	Epistar
Ø Lebensdauer in Std	50000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Lichtstrom in Lumen	3000
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

