

PRL100WW



Projecteur LED haute puissance

Le PRL100W remplace avantageusement les solutions halogènes en apportant économie d'énergie, longue durée de vie et fiabilité.

Des coûts de maintenance réduits et une durée de vie jusqu'à 50 fois plus longue que la solution traditionnelle.

Des coûts d'exploitation réduits car « éco-efficace » jusqu'à 85% d'économies d'énergies.

- Très grande résistance aux vibrations, écrasements, amplitudes thermiques.
- Insensible aux fréquences d'allumage.
- Permet de diminuer la consommation électrique jusqu'à 8 fois.
- Permet de réduire l'émission de CO2 dans les mêmes proportions.
- Non polluante à recycler.
- Durée de vie allongée, au moins 50 000 h (1 an = 9000 heures, soit plus de 5 ans, 24/24)
- Chaleur émise divisée par plus de 3 par rapport à une ampoule à incandescence.

Caractéristiques techniques

Alimentation : 230V

Consommation : 100 W

Puissance restituée : 1000 W

Lumen (LM) : 8000lm

Couleur : Blanc chaud 2700-3500K

Température : -20 à +45

Environnement : IP65

Taille : 360*285*110mm

Poids : 5.6Kgs

