



Un projecteur compact et modulaire combinant 3 faisceaux et 5 photométries pour l'éclairage à grande distance.

Principaux avantages

- 5 puissances disponibles : 50 / 100 / 150 / 200 / 300 W
- 3 faisceaux photométriques disponibles : 30°, 60°, 110°
- Chaque module est orientable individuellement
- Une efficacité lumineuse utile de 120 lm/W
- Led Philips Lumiled
- Driver IP67 Mean Well.

Caractéristiques du produit

- Cadre et corps en aluminium
- Lyre en acier inoxydable
- Système de refroidissement en aluminium
- Optique interchangeable
- 6 000 lm par module
- 50 W par module
- Tension nominale : 85/265 Vac, 50/60 Hz
- Facteur de puissance > 0,95
- Facteur de trainée : 0,9
- Plage de fonctionnement : -30°C +50°C.

Domaine d'utilisation

- Parking, zone industrielle, zone de triage, base travaux, aires d'avions

Flux lumineux

- 3 Led Philips Lumiled par optique
- Tc : 5000 K
- IRC > 80

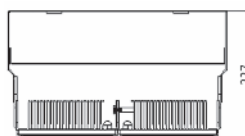
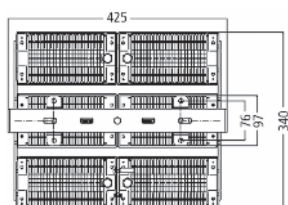
Type	Puiss. syst. (W)	Flux (lm)	Dimensions (mm)	Poids (kg)
TRITAN 50	50	6 000	238 x 102 x 178	2,1
TRITAN 100	100	12 000	238 x 219 x 227	3,2
TRITAN 150	150	18 000	238 x 340 x 227	4,1
TRITAN 200	200	24 000	425 x 219 x 227	5,5
TRITAN 300	300	36 000	425 x 340 x 227	8,4

Durée de vie

- 50 000 heures
- Garantie 3 ans*

Options

- Tc : 3000 K, 4000 K, 6000 K



IK08

IP65

EN 60598

Garantie
3 ans

*à partir de la date de facture.
 Cette garantie ne comprend pas le montage et le démontage sur site