

Nouvelle gamme d'annulaire avec LED de puissance.

SPECIFICITES

- Puissance lumineuse importante, environ 10000 lux à 50mm [ANNU18-W-24].
- Encombrement mécanique faible, seulement 92mm de diamètre extérieur et 25.8mm de hauteur.
- Fixation simple avec 4 filetages M4 au dos du produit.
- Connecteur M5 3 points (câble M5 3P 2M fourni).
- Supporte les faibles variations de tension sans modifier l'éclairage [tension d'entrée +/- 10%].
- Eclairage strobé, continu; pilotable par caméra ou automate.
- Garantie 3 ans.



FICHE TECHNIQUE

Nombre de LED	18
Tension d'alimentation	24VDC +/- 10%
Consommation	1W par LED
Tension du signal strobe	5V ≤ U strobe ≤ 24V
Fréquence du signal strobe	300 Hz MAX
Raccordement	Câble M5 3 points 2M (fourni)
Poids en gramme	200gr
Corps principal	Aluminium anodisé
Puissance lumineuse à 50 mm en blanc	Env. 10000 LUX à 50mm [ANNU18-W-24]
Diffusant en standard	Protecteur translucide
Fixation du produit	4 vis M4 (non fourni)
Température d'utilisation	Entre 0°C et 40°C
Température de stockage	Entre 0°C et 50°C
Indice de protection	IP 40
Normes	RoHS-CE

Version disponible :

- Diffus (diffusant TrueLED)
- Directif (avec optique secondaires)

Couleur disponible	Opt. std	Optique en option :
Blanc / 4000K	24°	16° - 40° 60°-68°
Rouge / 625nm	24°	16° - 40° 60°-68°
Vert / 525nm	24°	16° - 40° 60°-68°
Bleu / 470nm	24°	16° - 40° 60°-68°
UV / 400nm	24°	16° - 40° 60°-68°
IR / 850nm	20°	NA

ACCESSOIRES

- Filtre pour caméras LP, BP, Polarisant...(nous contacter)
- Polarisant pour éclairage LED sur mesure.(nous contacter)
- Câbles 10m, coudé ou autres...(nous contacter)