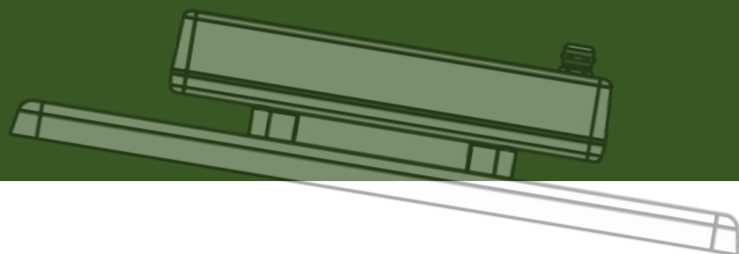


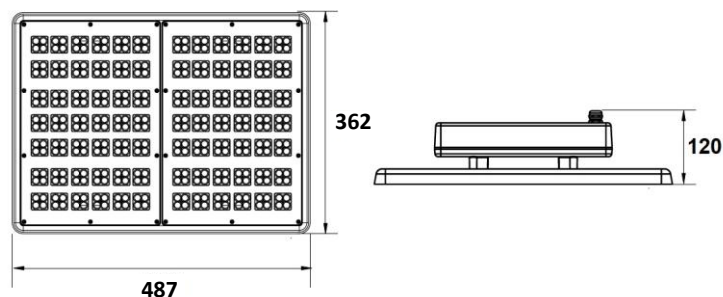
# UGR

REF : UGR26KBNDA



## + Avantages produit

- Éclairage très faible éblouissement garantissant confort et sécurité : UGR < 19.
- Forte résistance aux chocs.
- Longévité maximale : design exclusif garantissant une parfaite dissipation de la chaleur.
- Angle de diffusion : 80°
- Contrôle par signal DALI intégré.
- Montage facile avec filin et lyre.



Référence	Technologie	Puissance	Poids
UGR26KBNDA	DALI	200W	5,5KG

## Données physiques

Matériaux	Aluminium
Tension d'alimentation	120 - 270V
Mode de fixation	Chaîne de suspension/Lyre réglable
Dimension	487 mm * 362 mm * 120 mm
Poids (kg)	5,5 kg

- Accessoires livrés : Kit de suspension complet avec plaque d'accroche (longueur 1,20m)
- Lyre réglable

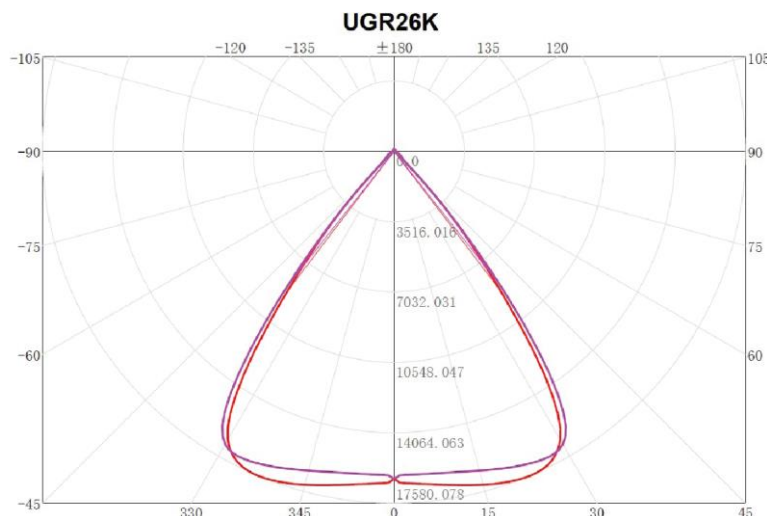
### Durée de vie PCB LED

L70B10	79 000H
L80B10	64 000H
L90B10	40 000H

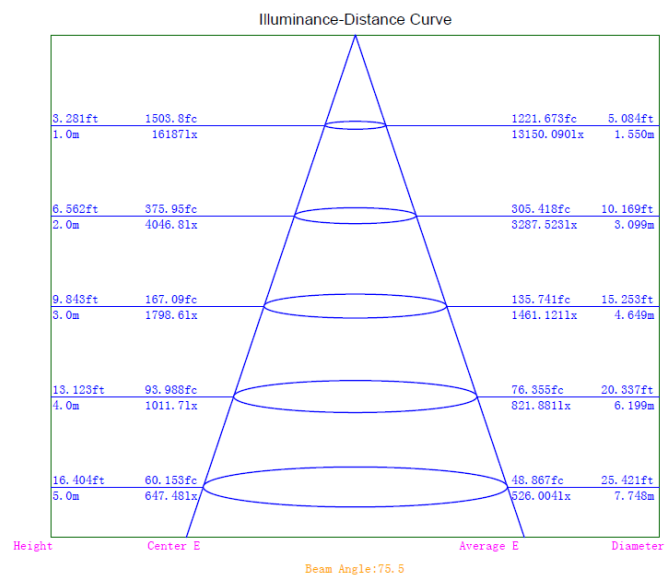
# PERFORMANCES

Flux (lm)	26 698 lm
Puissance (W)	213 W
Angles	80°
Température (°K)	4000°K
Eblouissement UGR 4H8H (70%, 50%, 20%) C0 / C90	≤ 19
Température de fonctionnement	-30°C / +60°C

## ANGLE DE DIFFUSION : UGR26K - 80°



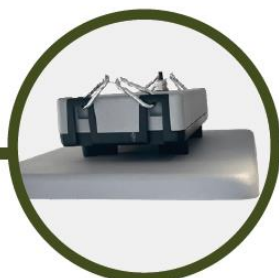
> 0,95 COS φ	GROUPE 1 IEC 62471	80° RENDEMENT	IRC 80	6 MACADAM	CLASSE I	64000 HEURES L80 B10
UGR < 19	IP65	125 lm/W	T <sub>c</sub> ° -40° +50°	IK 08	< 20% THD	6 KV PROTECTION SURTENSION
120 - 270V TENSION ALIMENTATION	ELIGIBLE CEE BAT EQ-127	FLICKER FREE	5 ANS GARANTIE	DALI		



## POURQUOI CHOISIR CE PRODUIT ?



Optiques non-éblouissantes UGR<19



Compact



Montage facile avec filin