

KLOS est une série de projecteurs LED résistants et puissants, idéals pour les parkings, zones de stockage, zone ouvertes etc...

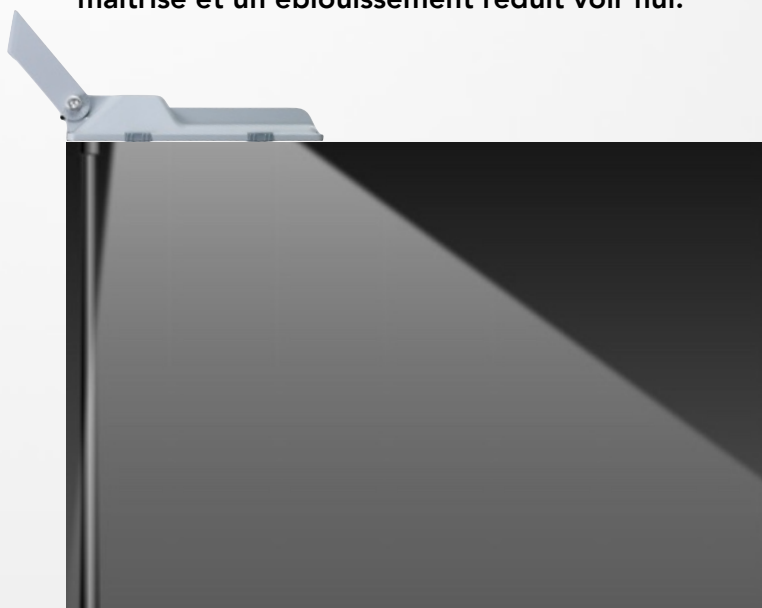


Fixation en perroquet possible

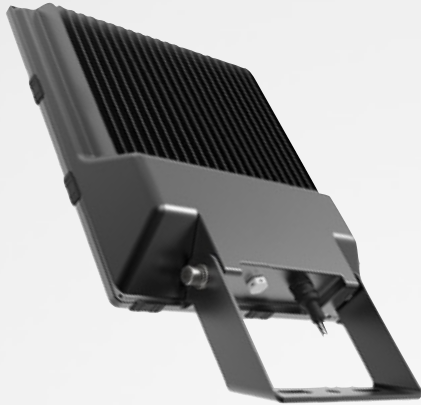


Consommation	150W
Flux lumineux sortant	19.500lm
Temp de couleur	4000K
IRC	70Ra
Rendement lumineux	130lm/w
SDCM	3
Variable	Non
Tension	220-260V
Fréquence	50-60Hz
Facteur de puissance	> 0.95
Faisceaux	Lentille Asy 70*140°
Durée de vie Ta25°C @L70	100.000h
Option	Lentille: 25° / 90° / 120°

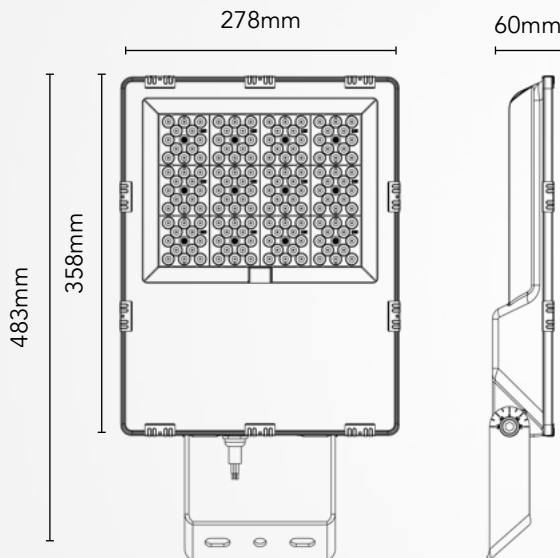
Lentille asymétrique pour un contrôle du flux maîtrisé et un éblouissement réduit voir nul.



KLOS 150W



Livré avec câble + connecteur ip65



Indice de Protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	NC
Classe électrique	I
Temp° de fonctionnement	-20°C + 50°C
Temp° critique	+55°C
Protection surtensions	6KV
Protection court-circuit	Oui
Structure	Aluminium / Verre
RAL	9005
Poids	5kg
Certifications	CE, RoHs, LVD, EN60598-1
Garantie	5 ans
Dimensions	Voir schéma

TABLEAU DE REFERENCES COMMANDES:

EX: KLOS150-N/840 + KLOS-F70140

NOM	Finition	T° DE COULEUR	REF	LENTILLE
KLOS150	-N NOIR	/740 4000K IRC70	KLOS-F25	25°
	-G GRIS		KLOS-F90	90°
			KLOS-F120	120°
			KLOS-F70140	70°x140°