

Référence produit	PARK-40W
Gencode	8423538423776
Accessoires fournis	2 CLIP DE FIXATION PLAFOND + VIS ET 1 CÂBLE D'ALIMENTATION HO7RNF, LONGUEUR 60CM
Code douanier	9405401000 CE ET ROHS
Dimensions	TOTALE : 1200*91*74mm
Poids	2.450KG
Châssis-coque	COQUE ALUMINIUM ET DIFFUSEUR BLANC MITSUBISHI COVER
Couleur produit	GRIS
Consommation	40W
Transformateur	DRIVER UL TUV ENEC
Nombre de led	240 LED SMD 2835 EPISTAR
Caractéristiques LED	LED SMD 2835 EPISTAR
	ANGLE 120°
	LED BLANC NEUTRE 4000K
	DUREE DE VIE : 35.000HRS
	PUISSANCE : 4000 LUMENS : 100LM /W
	RENDU DES COULEURS CRI>80
Alimentation	AC220-240V/50-60HZ
T° Min / Max de fonctionnement	-20°C + 50°C
Protection	IP66
Protection mécanique	IK10
Garantie	4 ANS



Nouveau park led conçu pour un usage professionnel intensif. Cette réglette led industrielle a été pensée pour faciliter les poses à neuf ou les remplacements de systèmes traditionnels. Grâce à son double système de fixation, le PARK-40W s'installe très rapidement :

- Soit par filins pour un usage suspendu,
- Soit directement par vissage au plafond ou sur un mur.

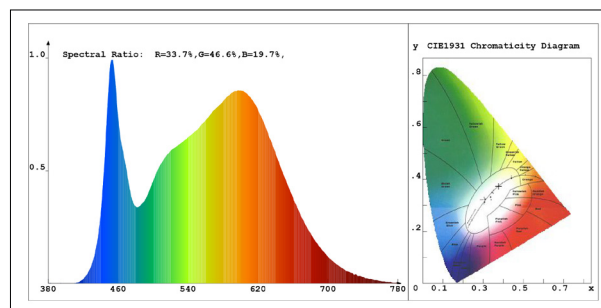
Son astucieux système électrique permet, sur commande uniquement, un montage en série sécurisé. Il suffit de relier les PARK LED entre eux à l'aide d'un câble équipé d'un système de vissage étanche.

Son design a également fait l'objet d'un soin tout particulier. Sa coque en aluminium et son diffuseur opaque sont sobres et apportent une belle touche de modernité.

D'un point de vue technique, ce PARK LED exploite de nouvelles technologies led qui lui permettent de surpasser ses prédécesseurs. Il intègre 240 led SMD 2835 associées à un transformateur de grande qualité qui assure une alimentation parfaitement stable. L'ensemble produit un éclairage très puissant (4000 lumens), d'une grande clarté et non éblouissant grâce au diffuseur blanc MITSUBISHI.

Les professionnels apprécieront non seulement son prix d'achat mais également son faible coût d'utilisation. Son rapport puissance/consommation est imbattable et il ne demande presque aucun entretien.

Enfin, grâce à sa qualité de fabrication et son étanchéité renforcée (IP66), ce PARK LED offre une durée de vie exceptionnelle. Sa garantie a été portée à 3 ans.



Usages	Intérieur - extérieur : parkings, hangars, entrepôts, etc.
Installation	Fixez le Park Led à l'aide de son kit de fixation par filin ou directement par vissage au plafond ou sur un mur.
Produits complémentaires	-