



NOUVEAU

YAKO



PRODUITS

- Projecteur MULTI-LED haute performance > 85Lm/W - IRC > 80
- Alimentation intégrée - Haute efficacité de conversion de puissance > 90%
- Puissance 24W / 48W / 72W disponibles en version DIMMABLE
- Design de dissipateur breveté : échangeur thermique et structure en aluminium extra fin assurant une dissipation thermique optimale
- Réflecteur haute réflectivité : réalisé en aluminium pur 99.9% anti-corrosion et anti-décoloration
- Diffuseur en verre cristal trempé 4mm: transmission lumineuse supérieure à 93%
- Traitement anti-corrosion par électro-déposition : 200 H de résistance au test brouillard salin - convient aux environnements agressifs
- Visserie inox A4 (316L)
- Câblage HO5RN-F 0.8m
- Durée de vie: 50 000 H - Certification LM80

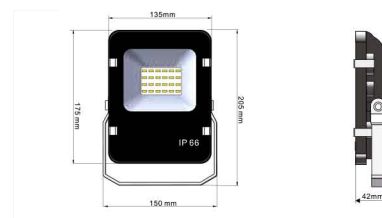
PROJECTEUR LED - Sur patère

SOL MUR PLAFOND



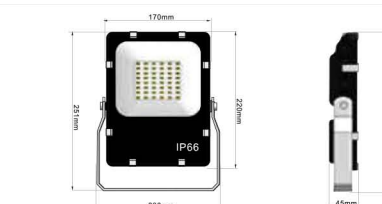
12 W

CODE	LUMIERE	CARACTERISTIQUES
39910	LED SMD 3000 K	Lumen: 1100Lm - 91 Lm/W - IRC80 NON-DIMMABLE
39911	5630 4000 K	Lumen: 1150Lm - 95 Lm/W - IRC80



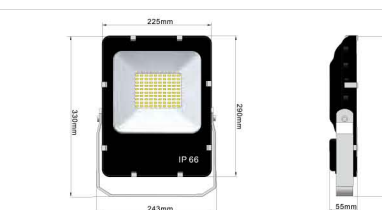
24 W

CODE	LUMIERE	CARACTERISTIQUES
39930	3000 K	Lumen: 2150Lm - 89 Lm/W - IRC80 NON-DIMMABLE
39931	LED SMD 4000 K	Lumen: 2300Lm - 95 Lm/W - IRC80
39830	5630 3000 K	Lumen: 2150Lm - 89 Lm/W - IRC80 DIMMABLE TRIAC
39831	4000 K	Lumen: 2300Lm - 95 Lm/W - IRC80



48 W

CODE	LUMIERE	CARACTERISTIQUES
39950	3000 K	Lumen: 4500Lm - 93 Lm/W - IRC80 NON-DIMMABLE
39951	LED SMD 4000 K	Lumen: 4800Lm - 96 Lm/W - IRC80
39850	5630 3000 K	Lumen: 4500Lm - 93 Lm/W - IRC80 DIMMABLE 1-10V
39851	4000 K	Lumen: 4800Lm - 96 Lm/W - IRC80



72 W

CODE	LUMIERE	CARACTERISTIQUES
39970	3000 K	Lumen: 6200Lm - 86 Lm/W - IRC80 NON-DIMMABLE
39971	LED SMD 4000 K	Lumen: 6500Lm - 90 Lm/W - IRC80
39870	5630 3000 K	Lumen: 6200Lm - 86 Lm/W - IRC80 DIMMABLE 1-10V
39871	4000 K	Lumen: 6500Lm - 90 Lm/W - IRC80

