



Protection parasurtension et parafoudre

Multiprises et domotique

Distribution électrique

Gamme MARECHAL® et accessoires

Éclairage

Solaire

Sécurité et détection incendie

Accessoires atelier et jardin

Aides à la vente et conditionnement



Projecteur LED CHIP portable 30W IP65

IP65 Idéal pour une utilisation intérieure et extérieure.

Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau.

- Puce électronique ultra-lumineuse de grande puissance, avec un angle d'éclairage de 120°.
- Consommation d'énergie réduite d'environ 80% par rapport à un éclairage traditionnel.
- Lumière instantanée.
- Émission de chaleur amoindrie, pas de risque de brûlure.
- Très longue durée de vie des LED, résistant aux chocs, sans entretien.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression, résistant aux chocs, inoxydable.
- Support tubulaire en acier très stable avec revêtement peinture, muni d'une poignée de transport ergonomique en plastique moulé.
- Orientable avec blocage dans la position choisie.
- Vitre en verre sécurit.
- Lampes LED incorporées.
- Les lampes LED ne peuvent pas être remplacées.
- Carton illustré.



Référence	Gencod	UV	Longueur câble	Câble	Puissance	Lumen	Efficacité de la lampe	Kelvin	Catégorie rendement énergétique
1 17160 0 122	4007123292264	1	5 m	H05RN-F 3G1,0	30 W	2300 lm	75 lm/W	6400 K	A



Projecteur LED CHIP portable 50W IP65

IP65 Idéal pour une utilisation intérieure et extérieure.

Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau.

- Puce électronique ultra-lumineuse de grande puissance, avec un angle d'éclairage de 120°.
- Consommation d'énergie réduite d'environ 80% par rapport à un éclairage traditionnel.
- Lumière instantanée.
- Émission de chaleur amoindrie, pas de risque de brûlure.
- Très longue durée de vie des LED, résistant aux chocs, sans entretien.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression, résistant aux chocs, inoxydable.
- Support tubulaire en acier très stable avec revêtement peinture, muni d'une poignée de transport ergonomique en plastique moulé.
- Orientable avec blocage dans la position choisie.
- Vitre en verre sécurit.
- Lampes LED incorporées.
- Les lampes LED ne peuvent pas être remplacées.
- Carton illustré.



Référence	Gencod	UV	Longueur câble	Câble	Puissance	Lumen	Efficacité de la lampe	Kelvin	Catégorie rendement énergétique
1 17160 0 123	4007123292271	1	5 m	H05RN-F 3G1,0	50 W	3600 lm	70 lm/W	6400 K	A

