

Projecteur portable LED TORAN 5051 MB Bluetooth® couplé avec une application de gestion de l'éclairage, 5700lm, 48,7W, IP54, 5m H07RN-F 3G1,5 avec prise de courant



Bluetooth®



Données techniques

Référence:	1171471901	Avec détecteur de mouvement:	Non
Code-barre:	3281854719011	Avec prise de courant:	Oui
UC:	1	Nombre de prises de courant:	1
Flux lumineux:	5 700 lm	Indice de résistance aux chocs (IK):	IK07
Consommation électrique:	48,7 W	Classe de protection:	I
Lichtausbeute:	117 lm/W	Indice de protection (IP):	IP54
Classe d'efficacité énergétique:	E	Couleur:	noir, gris
Température de couleur:	5 000 K	Emballage:	

Indice de rendu des couleurs:	84	Poids du produit (sans emballage):	2,8 kg
Tension nominale d'entrée:	230 V	Longueur du produit (sans emballage):	27,6 cm
Min. Tension d'entrée nominale:	220 V	Largeur du produit (sans emballage):	27,6 cm
Max. Tension d'entrée nominale:	240 V	Hauteur du produit (sans emballage):	30 cm
Durée de vie:	53 000 h	Poids du produit (emballage fourni):	3,06 kg
Durée de vie:	53 000 h	Longueur du produit (emballage fourni):	29,5 cm
Longueur de câble:	5 m	Largeur du produit (emballage fourni):	12,5 cm
Type de câble:	H07RN-F 3G1,5	Hauteur du produit (emballage fourni):	30 cm

Textes de produits

Pour une utilisation intérieure et extérieure, IP54.

- * Eclairage performant grâce à des LED OSRAM très claires.
- * Fonction dimmable en réglage continu de 10 à 100%.
- * Connexion au smartphone via le Bluetooth et application de gestion des modes d'éclairage:
Réglage continu de la luminosité
Jusqu'à 5 projecteurs pilotables simultanément
La minuterie permet de programmer le temps d'éclairage.
- * Prise de courant protégée contre les projections d'eau avec clapet à fermeture automatique.
- * Interrupteurs marche/arrêt et Bluetooth.
- * Protection des angles en caoutchouc pour une meilleure stabilité.
- * Possibilité de pose ou de fixation sur les pieds télescopiques brennenstuhl® grâce au support de maintien rabattable.
- * Boîtier robuste en plastique.