



Adaptateur encastrable spot LED sur rail monophasé

Ref. BTM-E

Convertissez rapidement et facilement vos projecteurs LED monophasés en spots encastrés avec la base encastrée. Insérez le guide du projecteur LED monophasé dans la base et connectez-le à l'alimentation. Convient pour une utilisation intérieure. Fabriqué en plastique ABS. ** Voir la liste de compatibilité ** Ø171x29mm ≈Ø155mm Monophasé 230V IP20

Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø171x29
Dimensions de coupe (mm)	Ø155
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Matériau	Plastique
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Plage de température	-0°C ~ +30°C

Tension Nominale (V)	230
Type de rail	Monophasé
Usage extérieur	Non

Variantes du produit

Référence

Attributs



BTM-E