

Fixé par simple contact magnétique sur son support rail équipé de conducteurs basse tension, ce petit projecteur peut ainsi s'orienter, se déplacer, se remplacer avec une extrême facilité et sans aucune contrainte de mise en oeuvre. Issu de la gamme "Piccolo", avec sa rotule magnétique à 360° et sa mini casquette, ce petit projecteur est unique et emblématique du savoir-faire de Loupi. Utilisé pour l'éclairage d'accentuation et de précision, ce spot démontre pleinement les avantages de la technologie LED : taille réduite, faible consommation d'énergie, grande efficacité lumineuse.

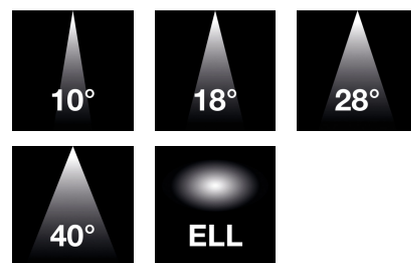
APPLICATIONS



CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

- Lentille en PMMA (acrylique) efficacité ~90 %.
- Flux lumineux selon Bining : 200 lumens à 700 mA.
- Température de couleur : De 2400 K à 5000 K.
- Vieillessement : 70 % du flux nominal après 50 000 heures.
- Indice de rendu des couleurs : IRC 90.

Degrés



Températures de couleur



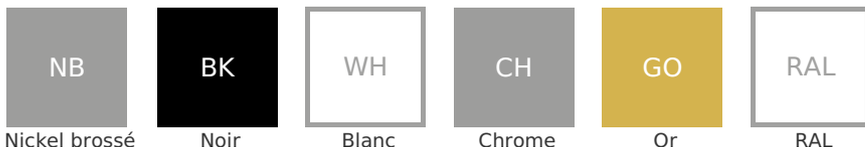
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Alimentation en voltage constant de 24V.
- Transmission électrique par contact magnétique.
- Protection contre l'inversion de polarité et la connexion en charge.
- Puissance électrique lumineuse jusqu'à 3W max, hors alimentation secteur.
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

- Circuit électronique encapsulé dans boîtier polycarbonate non-feu.
- Pied articulé, rotule magnétique brevetée.
- Fixation par contact magnétique.
- Température ambiante d'utilisation : -5° +40°.
- Composants ROHS.
- Usage intérieur uniquement.

COLORIS



SPÉCIFICITÉS

- Réglage mécanique de son intensité (de 5% à 100%) par un "calibrateur".
- Traitements électrolytiques possibles.
- Coloris du Rail Piccolo : Blanc ou Noir uniquement.
- Garantie 3 ans.

Normes et conformités

