



SPOT ZUMO CONTOUR

Le spot Zumo Contour est un spot LED avec projecteur de contour, adapté aux systèmes de rails 3 circuits standard. Le spot dispose d'une LED puissante avec un indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 97).

- Peut être appliqué sur des rails haute tension standard
- IRC élevé (IRC > 97)
- Gradation sans effet stroboscopique (selon IEEE 1789) sur le spot
- Particulièrement adapté à l'éclairage des galeries, des musées et des salles d'exposition

Catégories : [Luminaires sur rail](#)



Le spot Zumo Contour est un spot LED avec projecteur de contour, adapté aux systèmes de rails 3 circuits standard. Le spot dispose d'une LED puissante avec un indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 97).

- Peut être appliqué sur des rails haute tension standard
- IRC élevé (IRC > 97)
- Gradation sans effet stroboscopique (selon IEEE 1789) sur le spot
- Particulièrement adapté à l'éclairage des galeries, des musées et des salles d'exposition

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

| | |
|---|--|
| Classe d'isolation | Klasse-I |
| Position du driver | Geïntegreerd |
| Contrôle de l'éclairage | 1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel |
| Orientation | Richtbaar |
| Forme | Rond |
| Sécurité photobiologique | IEC 62471: RG1 (laag risico) |
| Température ambiante | -20°C / +40°C |
| Durée de vie prévue | L90B50@50.000h (Tq 25°C) |
| Connexions primaires | Fase track, Rails |
| Matériau | acrylaat, Aluminum |
| Couleur du produit | Mat wit, Mat zwart, Op aanvraag |
| Confirmation | Rail |
| Température de couleur | 2700K, 3000K, 3500K, 4000K |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | CRI80, CRI90, CRI97 |
| Application du produit | Expositieruimtes, Gemeentehuizen, Horeca, Kantoor, Onderwijs, Residentieel, Retail |
| Cohérence des couleurs (SDCM) | SDCM=2 |
| Étiquette énergétique | A+ |
| Facteur de puissance | >0.9 |

