



GRADO TWIN

PROJECTEURS ET RAILS

Des possibilités inédites dans l'éclairage des allées : GRADO TWIN et ses deux têtes pivotables orientées à 110° des deux côtés assure l'éclairage parfait des articles exposés dans les allées et sur toute la hauteur d'un rayon. Ses deux têtes sont équipées d'un réflecteur rectangulaire anti-éblouissement – un net avantage en termes de confort visuel dû à la diffusion équilibrée de la lumière sur les articles.



Diffusion optimale de la lumière

- Distribution lumineuse définie par tête de 3 x 1,20 m laissant apparaître des bords estompés
- Rendement optique élevé d'env. 93 % par tête de luminaire



Applications idéales

Éclairage des allées de rayons



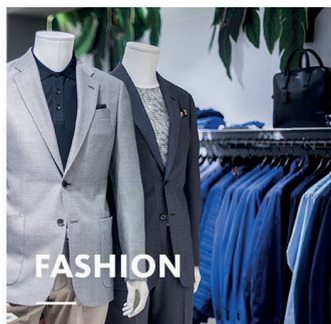
Grande mobilité

Orientable sur 110° (dont 20° vers le haut) et pivotant sur 355°



Lumière intelligente

LED^{IQ} pour votre gestion intelligente de l'éclairage, commandes de commutables, DALI jusqu'à Bluetooth LE



GRADO TWIN

www.oktalite.com/grado-twin

Type de lampe	Projecteur et rails
Domaine d'application	Éclairage des zones de couloir, éclairage de base
Rayon d'action	orientable à 220
Fixation	Rail d'alimentation 3P, ne convient pas au montage vertical
Technique d'éclairage	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Caractéristiques de diffusion	Wide Flood
Classe de flux lumineux LED	2000 lm - 5000 lm
Couleur de lumière CRI 80	2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K
Couleur de lumière CRI 90	3100 K - Brilliant Colour, 3200 K - Efficient White, 4000 K - Efficient Cool
Couleur de lumière Food	2700 K - Brilliant Food
Unité d'approvisionnement	Pilote intégré
Couleur du luminaire	RAL 9005 noir profond RAL 9006 aluminium blanc RAL 9016 blanc trafic Couleurs spéciales sur demande
Surface	revêtu de poudre structurée
Tension nominale	220 - 240 V, 50/60Hz
Poids	env. 2,7 kg
Marque de certification	  

