



B.VEO ON

LUMINAIRES ENCASTRÉS

L'arrivée de B.VEO ON dans la famille de produits rend désormais aussi possibles les concepts de magasin sans rail électrique, puisque le module d'alimentation est dissimulé dans le plafond. Il permet ainsi d'obtenir des plafonds discrets offrant une grande flexibilité au niveau de l'orientation de l'éclairage.

Lumière sur mesure



- Flux lumineux puissants et configuration individuelle pour des accents parfaitement adaptés
- jusqu'à 5 000 lumens par tête de luminaire

Couleurs de lumière et effet parfaits



- Six couleurs de lumière blanche disponibles, de 2 700 à 4 000 K, BRILLIANT COLOUR et EFFICIENT WHITE, EFFICIENT COOL, BRILLIANT FOOD
- Caractéristiques d'ouverture individuelles permettant d'attirer l'attention sur certaines zones dans l'espace

Plafond harmonieux



- Tête de projecteur très petite, boîtier de pilote discret

Éclairage prêt pour l'avenir

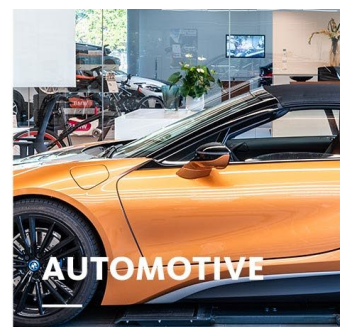
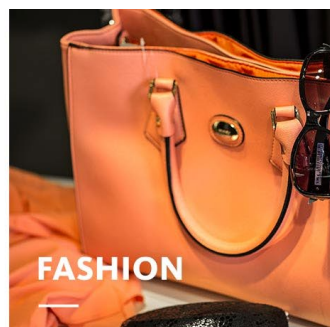


- Disponible avec technologie LEDIQ : commande simple depuis une tablette ou un smartphone
- Gestion intelligente de l'éclairage au choix avec ligne de commande ou sans fil

Montage et réglage rapides



- Peut être intégré dans des plafonds suspendus, orientation par simple rotation et pivotement



B.VEO ONwww.oktalite.com/bveo-r

Type de lampe	Luminaires encastrés
Domaine d'application	Éclairage d'accentuation
Rayon d'action	pivotant à 355° et inclinable à 90
Fixation	Fixation par ressort (fixation angulaire)
Épaisseur du plafond	1-25 mm
Découpe du plafond	130 mm, 155 mm
Technique d'éclairage	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Caractéristiques de diffusion	Spot, Medium Flood, Flood, Wide Flood, Very Wide Flood
Classe de flux lumineux LED	1500 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, Meat, Meat + Fish
Unité d'approvisionnement	Pilote intégré
	RAL 9005 noir profond
Couleur du luminaire	RAL 9016 blanc trafic
	Couleurs spéciales sur demande
Surface	Revêtu de poudre structurée
Tension nominale	220 - 240 V, 50/60Hz
Poids	env. 1,1 kg
Marque de certification	