

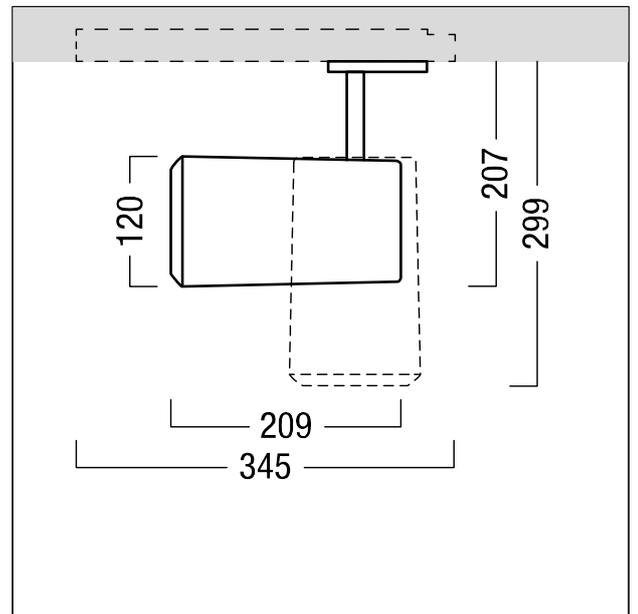
## Projecteur à LED

Projecteur à LED avec température de couleur stabilisée « Essential + stableWhite » ; optimisé pour un éclairage de mise en valeur efficace dans les boutiques et les espaces de vente ; accentuation brillante avec des réflecteurs de précision permettant une distribution photométrique précise ; design compact et intemporel du projecteur, spécialement conçu pour l'intégration de modules à LED haute puissance ; bilan thermique innovant par le biais d'un système de refroidissement passif ; Luminaire avec adaptateur triphasé et convertisseur intégré InTrack (pour rails conducteurs triphasés / L3+DALI, uniquement pour un montage au plafond), Luminaire commutable on/off ; équipement : 1/42W LED3500-930 ; (24 °) Luminaire / projecteur à distribution extensive flood et réflecteur argenté à symétrie de rotation ; Rendu des couleurs Ra > 90, température de couleur 3000 K (blanc chaud) ; Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 2 ; Flux lumineux du luminaire: 3500 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 83 lm/W ; durée de vie : 50000 h jusqu'à une diminution du flux lumineux à 85 % ; lumière sans UVA et IR ; Puissance du luminaire: 42 W ; tension secteur : 220-240 V / 50/60 Hz ; projecteur orientable sur le plan horizontal à 360° et sur le plan vertical à 90° ; boîtier de projecteur en fonderie d'aluminium, surface : laque microstructurée noir mat ; fixation de la bague avant sur le boîtier du projecteur grâce à la fermeture à baïonnette ; changement simple et sans outil du réflecteur et des accessoires ; miroir réflecteur en Polycarbonate (PC) aluminisé, grand brillant, non iridescent ; miroir réflecteur servant de réflecteur de rechange et pouvant être adapté ; dimensions : 235 x 120 x 331 mm ; poids : 1 kg ;

Note : les sorties ponctuelles sont inadaptées !



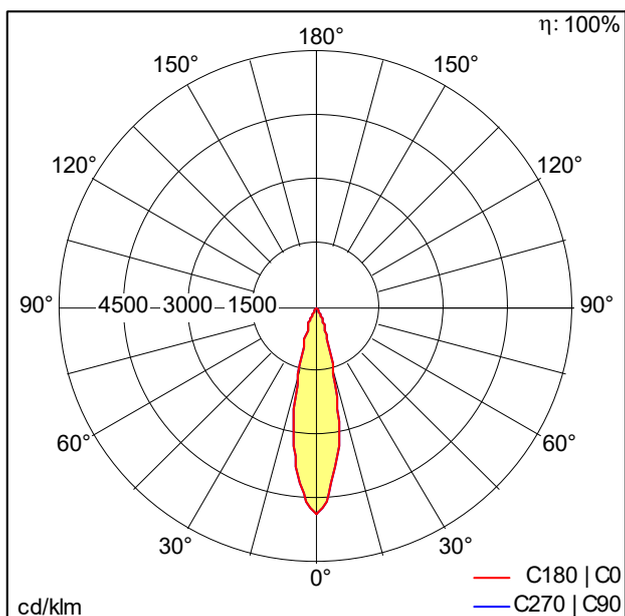
ZS\_IYO\_F\_IYON\_M\_3VVC\_bk.jpg



ZS\_IYO\_M\_M\_3VVC.wmf

## Courbe photométrique

## STD - Standard



ST9753.ltd

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 3500 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 83 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur: 1 x 06890850 DRV VS I 45W 1.05A 43V F #3VVC ROT BK
- Température de couleur\*: 3000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 2
- Durée de vie utile médiane\*: L85 50000 h à 25 °C
- Puissance du luminaire\*: 42 W
- Equipement: SWI
- Catégorie de maintenance CIE 97: C - Réflecteur fermé sur le haut

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante

IYON M



**ZUMTOBEL**

IYON M LED3500-930 SWI 3VVC FL-S BK

60716267

Projecteur à LED

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E.