

Produit

S10S250-WSWSC1WURLG4
zenit L projecteur 3-Phases blanc

Général

LED LO 19W 1171lm 40° DALI
rotatif et pivotant
Cône anti-éblouissement noir, Module LED spécial
"Charcuterie"
avec adaptateur stucchi/global pulse 3 Phases blanc

Ampoule

LED LO
EEC A
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80
Groupe de risque RG1 IEC 62471
MacAdam 3

Dimension

LxlxH : 250x120x295mm
DMxH : 0120x295mm

Surface/couleur

blanc
aluminium à structure fine mate thermolaquée

Optique

Angle de rayonnement : 40°

Indice de protection

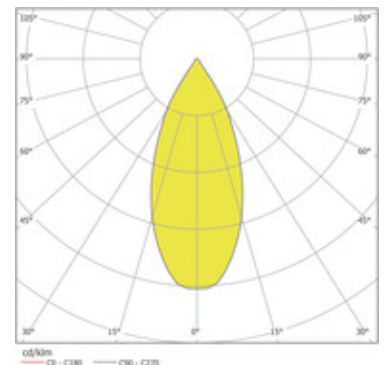
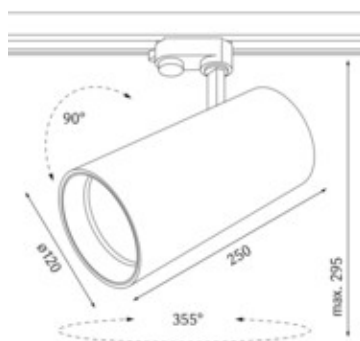
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI

Poids

1,4 kg



Informations sur le produit

Projecteur LED pour montage apparent sur rail 3 phases, en aluminium moulé sous pression thermolaqué en blanc. Cône anti-éblouissement noir, Module LED spécial "Charcuterie", structure fine mate, optimisé pour l'éclairage d'espaces de vente et d'exposition. Module LED spécial pour l'éclairage optimal de charcuteries. Technologie LED de dernière génération avec une efficacité de 62 lm par W et un flux lumineux sortant de 1171 lm pour 19 W. Réflecteur à facettes en aluminium. Caractéristique de rayonnement 40°. Remplacement du réflecteur sans outil grâce à la fermeture à baïonnette. Projecteur pivotant sur 90° et orientable sur 355°. Convient au montage sur branchements ponctuels. Non adapté au montage mural. Projecteur complet incluant réflecteur, adaptateur de rail 3 phases blanc et convertisseur électronique, intégré dans le corps du projecteur, à refroidissement passif. En température de couleur K. Convertisseur DALI gradable inclus, compatible pou rails STUCCHI/GLOBAL PULSE. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, tolérance chromatique étroite MacAdam 3. Durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], groupe de risque RG1 selon norme IEC 62471. Indice de protection IP20, classe de protection I. En option : Grille nid d'abeille, lentille en forme ovale, verre effet flou gaussien, verre de protection transparent. Dimensions : LxlxH : 250x120x295 mm, DMxH : 0120x295 mm, Poids : 1,4 kg