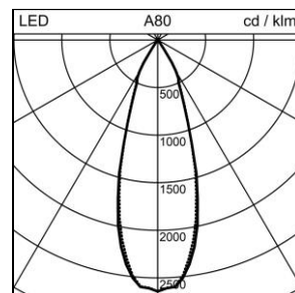
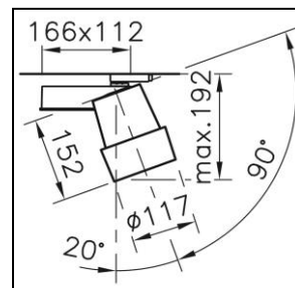


Fiche technique

Vario 110 Projecteur pour rails

2003.1910

VARIO 110 LED4100-827 36 SR PRO ONF



| | |
|----------------------------|--------------|
| Puissance totale | 35 W |
| Flux lumineux | 4100 lm |
| Tc | 2700 K |
| IRC | IRC > 80 |
| UGR C0 4H/8H | 14 |
| UGR C90 4H/8H | 14 |
| Durée de vie | L90 50'000 h |
| Régulation | ON/OFF |
| Degré de protection | IP20 |
| Finish | argent |
| Poids | 1.41 kg |

Projecteur pour rails Vario 110 avec adaptateur pour rails de courant triphasé Global Trac Pro, avec LED, puissance du système : 35 W, flux lumineux du luminaire 4100 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 80, température de couleur 2700 K, blanc chaud, tolérance de couleur SDCM 2, durée de vie LED L90 50'000 h, sécurité photobiologique : le luminaire ne présente aucun danger (RG0), 230 V, rayonnement direct, 1 appareillage intégré, ON/OFF, boîtier pour l'appareillage en aluminium injecté, caisson de réflecteur en aluminium injecté, argent, similaire RAL 9006, rayonnement moyen, (M) Medium, 36°,

classe de protection I, degré de protection IP20, ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D et de numéro d'enregistrement EPREL : 864630
 $\varnothing = 117$ mm, L = 152 mm, A = 192 mm, pivotant 350°, orientable 90°