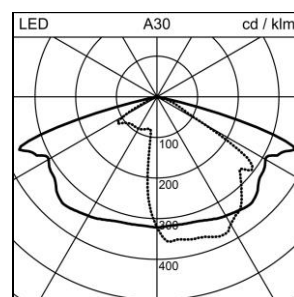
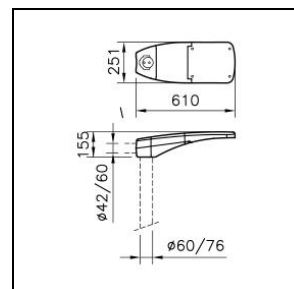


Fiche technique

48 LED Projecteur pour surface plane

2004.8446

SCH 48 3201A LR LED5250-740



| | |
|----------------------------|-----------------|
| Puissance totale | 34 W |
| Flux lumineux | 5250 lm |
| Tc | 4000 K |
| IRC | IRC > 70 |
| Durée de vie | L90 100'000 h |
| Régulation | ON/OFF |
| Degré de protection | IP66 |
| Finish | gris fer micacé |
| Poids | 6 kg |

Projecteur pour surface plane 48 LED 48 3201A LR, pour montage sur mât ou au sommet du mât, avec réduction de puissance avec phase de commande, avec LED, puissance du système : 34 W, flux lumineux du luminaire 5250 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 70, température de couleur 4000 K, blanc neutre, tolérance de couleur SDCM 3, durée de vie LED L90 100'000 h, 220-240 V, rayonnement direct, rayonnement asymétrique, boîtier en aluminium injecté, gris fer micacé DB 702, 1 appareillage intégré, ON/OFF, accessoires et candélabre à commander séparément, pour réduction de la puissance au 50 %.

classe de protection II, degré de protection IP66, résistance aux chocs : IK 08, pour des températures ambiantes -40 à +50 °C, résistance au vent : 0.05 m², ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C
 L = 610 mm, B = 251 mm, H = 155 mm, ø-embout = 60/76 42/60 mm
 LPH = 3-6 m