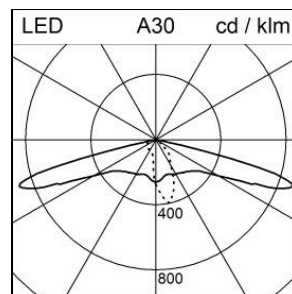
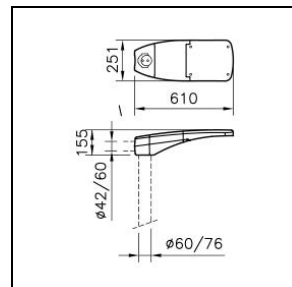


Fiche technique

48 LED Luminaire d'éclairage public

1002.7175

SCH 48 1602ABX LR LED2860-740



Puissance totale	25 W
Flux lumineux	2860 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	7.5 kg

Luminaire d'éclairage public 48 LED 48 1602ABX LR, pour montage sur mât ou au sommet du mât, avec réduction de puissance avec phase de commande, avec LED, puissance du système : 25 W, puissance totale avec réduction de puissance : 12 W, flux lumineux du luminaire 2860 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 asymétrique, rayonnement extrêmement extensif, boîtier en aluminium injecté, gris fer micacé DB 702, 1 appareillage intégré, ON/OFF, accessoires et candélabre à commander séparément,

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 mm LPH = 3-6 m