



ELECTRICITÉ - ECLAIRAGE

R2L2 / R2L2 S 12L70 RC 740 CL2



Description

Une lanterne routière LED de taille petit avec des LED 12 à 700 mA et une optique Route et confort. Electronique, Appareillage LED. Classe électrique II, IP66, IK08. Boîtier : aluminium injecté, texturé thermopoudré gris clair. Diffuseur : verre plat recuit. Visserie : Acier inox, traitement Ecolubric®. Montage top (à 60/76 mm, inclinaison 0°/5°/10°) ou latéral (à 34/42/49/60 mm, inclinaison 0°/-5°/-10°/-15°). Complet avec LED 4 000 K.

Caractéristiques :

Scx : 0.05 m²

Position de la lampe: STD - Standard

Source lumineuse: LED

Flux lumineux global*: 2463 lm

Rendement lumineux des luminaires*: 85 lm/W

Efficacité de la lampe: 85 lm/W

Indice min. de rendu des couleurs: 70

Durée de vie moyenne mesurée*: 89000h L70 avec/à /pour 25°C

55000h L80 avec/à /pour 25°C

Ballast: 1x EL2

Puissance du luminaire*: 29 W Lambda = 0.95

Réglage automatique: DIM_LED

Caractéristiques techniques

Puissance	29.00 W
Longueur	0.66 m
Largeur	0.36 m
Hauteur	0.16 m
Poids	8.89 kg

Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](#)

 [Catalogue produit](#)

 [Fiche technique](#)

 [Déclaration de conformité](#)

 [Label énergie](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](#)

 [Instruction de mise en oeuvre](#)