



Voyager II

Luminaria de alumbrado público Lavov de la familia Voyager II con una potencia de 240W y una optica de tipo T1. CCT 4000K. Con un flujo luminoso total de 36000lm y una eficacia luminosa de 150 lm/W. Driver DALI. Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color gris Grado de protección IP66 e IK08

Código artículo 86.OS15.C413.03

Tipo de producto Outdoor

Categoría Alumbrado público

Familia Voyager II

Pictograms



Dimensions

Product dimensions (mm) 721*313*120MM

Esquema



Producto

Potencia real (W) 240

Flujo luminoso real (lm) 36000

Eficacia luminosa (lm/W) 150

Ángulo de apertura T1

Life time (h) 70000h L70B10

IP 66

Electrical class insulation Clase I

Color gris

Driver incluido si

Equipo DALI

Light source LED

Type of LED LUMILEDS 3030

Vida media (h) Up to 100,000hrs LM70, Ta 25°C

Temperatura de color (K) 4000

Consistencia de color (SDCM) SDCM<6

CRI >80

IK IK08