



Voyager II

Luminaria de alumbrado público Lavov de la familia Voyager II con una potencia de 150W y una optica de tipo T1. CCT 4000K. Con un flujo luminoso total de 22500lm y una eficacia luminosa de 150 lm/W. Driver ON-OFF. Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color gris Grado de protección IP66 e IK08

Código artículo 86.OS15.9411.03

Tipo de producto Outdoor

Categoría Alumbrado público

Familia Voyager II

Pictograms



Producto

Potencia real (W) 150

Flujo luminoso real (lm) 22500

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

ON-OFF

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

Dimensions

Product dimensions (mm) 721*313*120MM

Esquema

