Ficha técnica de producto

IRON



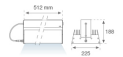
IR1SF5025VW840NB



IRON IP65 25000 NW VWFL BK.

Descripción:

Luminaria industrial modelo IRON IP65 25000 NW VWFL BK. de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio, con tratamiento de cataforesis y tapas de hierro plegado lacado gris. Modelo para LED MID-POWER, temperatura de color blanco neutro y equipo elec trónico incorporado. Con reflector de policarbonato de alta reflexión Very Wide Flood. Con un grado de protección IP65, IK09. Clase de aislamiento I. Sistema de conexión rápida.



Acabado: CATAFORESIS

11.358 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 23.038 lm K: 4000 Plum: 208W IRC: 80 Eficacia: 110,8 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: MID POWER NICHIA Alimentación: 100-277V 60Hz Horas de vida led: 70.000 L80 B10 Equipo: Electrónico

189W Pled:

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

























Opciones Personalizables:









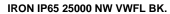






IRON

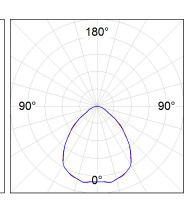






DATOS FOTOMÉTRICOS:

9441422 η = 100% Imax = 449 cd/klm UTE: 1,00C + 0,00T CIE: 61 90 99 100 100



Ficha técnica de producto

IRON



ACCESORIOS:

Suspensión



Cód. producto:

Descripción:

SUWIDE1000G SUWIDE4000G ACC. QUICK STEEL CABLE 1M NK.

ACC. QUICK STEEL CABLE 4M NK.