



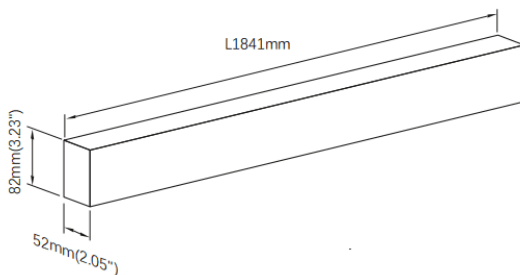
IPLINE

Sistema lineal Lavov de la familia IPLINE con una potencia de 46W y un ángulo de apertura del haz de 108°. Acabado en color Blanco. Dimensiones L1841mm×W50mm×H80mm. Con un flujo luminoso total de 4600lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver DALI. CCT 4000K.

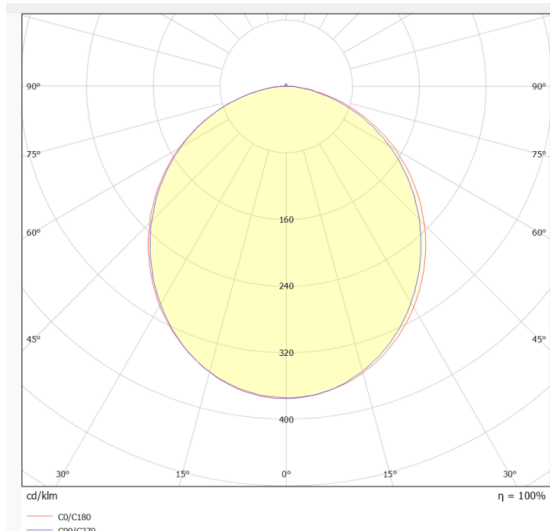
Dimensions

Product dimensions (mm) **L1841mm×W50mm×H80mm**

Esquema



Curva fotométrica



Código artículo	86.L004.2403.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Sistemas lineales
Familia	IPLINE
Pictograms	

Producto	
Potencia real (W)	46
Flujo luminoso real (lm)	4600
Eficacia luminosa (lm/W)	100
Ángulo de apertura	108
Tiempo de vida	50000h L80B10
IP	65
Color	Blanco
U. G. R	22
Driver incluido	Si
Equipo	DALI
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	SMD
Vida media (h)	50000h L80B10
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
CRI	80