



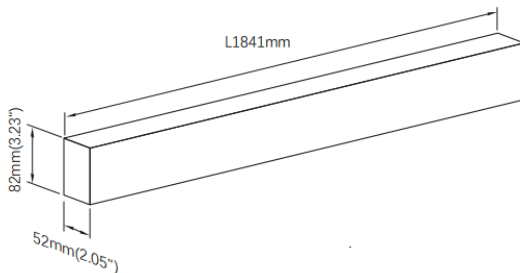
IPLINE

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.

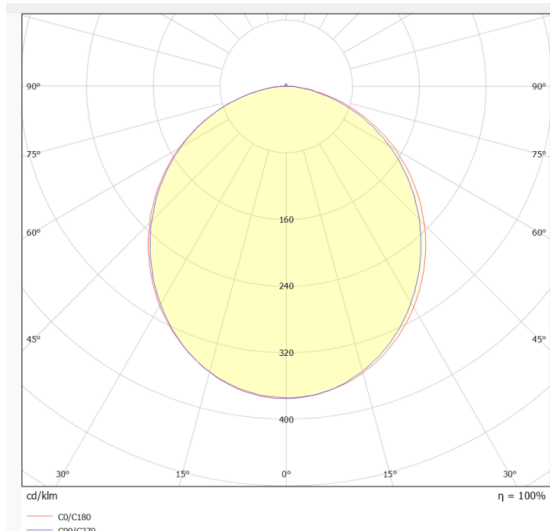
Dimensions

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

Esquema



Curva fotométrica



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