



MLINER

Système d'éclairage linéaire Lavov MLINER d'une puissance de 45 W et d'un angle de faisceau de 77°. Finition noire. Dimensions encastrées : L 1515 x l 90 x H 35 mm. Flux lumineux total de 4050 lm et efficacité lumineuse de 90 lm/W. En aluminium extrudé. Driver DALI. Température de couleur : 3000 K.

Code article 86.LR02.3393.02

Type de produit Intérieurs

Catégorie Systèmes linéaires

Famille MLINER

Pictograms

-
- 220
240 V
- CRI
80
- CE
- Driver
INCL.
- On
Off
- 1-10V
- IP
20
- 50000h
L80B10

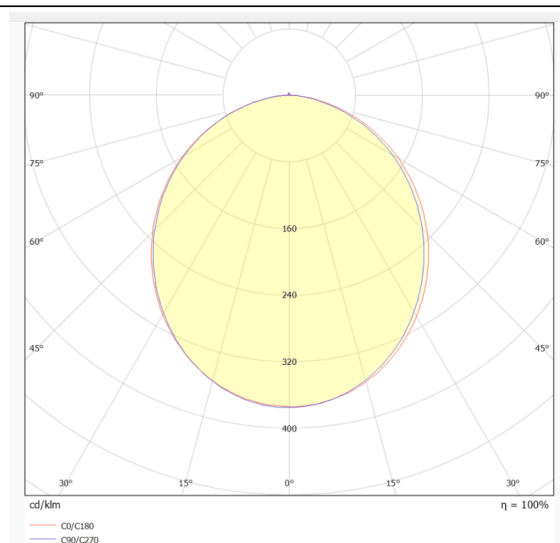
Dimensions

Product dimensions (mm) L1515xW90xH35mmmm

Dessin technique



Distribution photométrique



Produit

Puissance système (W) 45

Flux lumineux utile (lm) 4050

Efficacité lumineuse (lm/W) 90

Angle de faisceau 77

Durée de vie 50000h L80B10

IP 20

Finition Noir

U. G. R 19

Driver intégré oui

Équipement DALI

Source lumineuse LED

Type de LED SMD

Température de couleur (K) 3000

Uniformité chromatique (SDCM) SDCM3

CRI 80