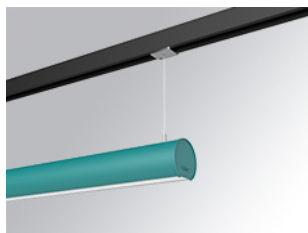


DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

L61ST168MOOP930N3

LTUB60 SUT 1680 4900 WW OPAL WE



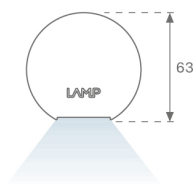
Descripción:

Luminaria para instalar en carril suspendida modelo Lamptub 60 de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio reciclado con sección circular de 60mm y longitud de 1680mm, con difusor de policarbonato opal . Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color 3000K con CRI 90. Equipo electrónico ON/OFF incorporado. Con un grado de protección IP20, IK07. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 72.000h L80 B10. Compatible con sistema Nomadic de la marca Lamp. Acabados disponibles: Blanco (RAL 9010), Negro (RAL 9011), Paleta Wellbeing y BeSocial

Acabado: Paleta WELLBEING - 3 TEXTURIZADO

Dimensiones: 1.687 x 67 x 80 mm

Peso: 3.980 g



Instalación: Carril trifasico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 3.089 lm | K: | 3000 |
| Plum: | 33,8W | IRC: | 90 |
| Eficacia: | 91,4 lm/w | R9: | 64 |
| Fuente de Luz: | MID POWER | MacAdam: | 3 |
| Horas de vida led: | 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Pled: | 30.3W | Equipo: | Electrónico |



Opciones Personalizables:



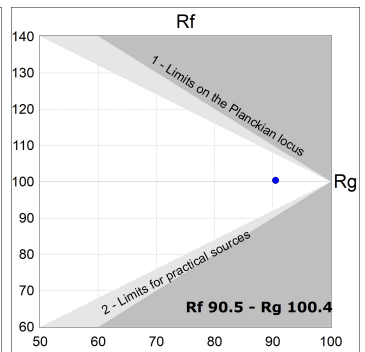
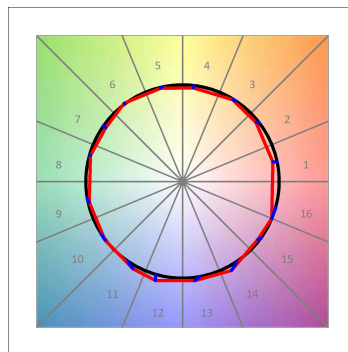
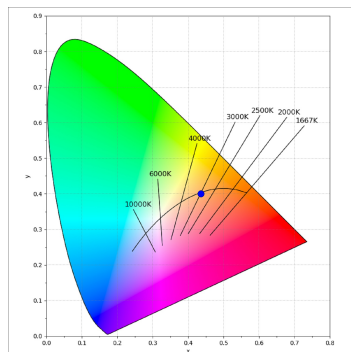
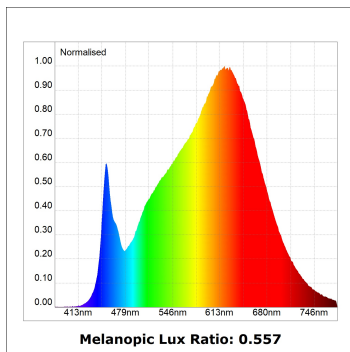
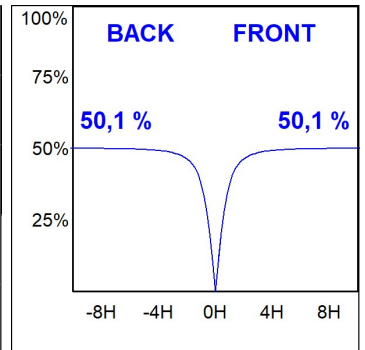
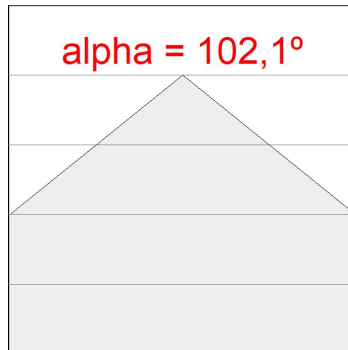
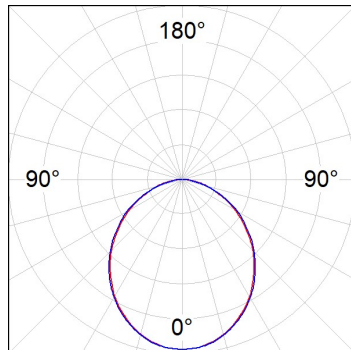
DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

L61ST168MOOP930N3

LTUB60 SUT 1680 4900 WW OPAL WE

DATOS FOTOMÉTRICOS :

L61ST168MOOP930N3
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 390 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00E + 0,00T
 CIE: 50 81 97 100 100



DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:
L6SUECB

Descripción:
LTUB60 ACC. SUR END COVER BK.



Cód. producto:
L6SUECW

Descripción:
LTUB60 ACC. SUR END COVER WH.



Cód. producto:
L6SUECW3

Descripción:
LTUB60 ACC. SUR END COVER WE.



Cód. producto:
L6SUECW4

Descripción:
LTUB60 ACC. SUR END COVER BS.