

## Campana led Smart

### MYLOS PRO 83121

#### Características generales

Vida útil nominal (h)	100.000 horas
Índice de Protección (IP)	IP65
Materiales	Aluminio y PVC
Driver	Driver Sosen regulable
LLMF	L80B10
Color	Negro y difusor transparente
Garantía	5 años
Ópticas intercambiables	Si
IK	10

#### Características lumínicas

Temperatura de color (CCT)	3000/4300/5700K
Apertura haz de luz	120°
Flujo luminoso	16.500lm / 27.000lm / 36.000lm
Índice de Reproducción Cromática (CRI)	>80
Eficiencia luminosa lámpara (Lm)	140-180 Lm/W
UGR	<19
Chip	CREE

#### Características térmicas

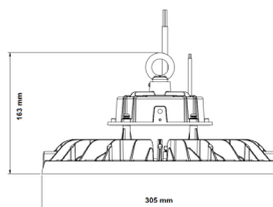
Temperatura de almacenamiento	-20°C +40°C
Temperatura de trabajo	-25°C +40°C
Humedad	10% - 80% RH

#### Características eléctricas

Potencia	100W/150W/200W
Tensión	120-277V AC
Amperaje	0,9 A
Factor de potencia (PF)	>0,90
Frecuencia de red	50/60 Hz
Clase de protección contra descargas	Clase I
Regulable	0-10v
Protector de sobretensión	6Kv

#### Dimensiones

Alto	163mm
------	-------



#### Condiciones de medición

Ciclos de conmutación	>50.000
-----------------------	---------

#### Condiciones de medioambientales

Etiqueta eficiencia energética	A
Certificaciones	CE, RoHS, ERP

#### Datos logísticos

Código de barras del producto (EAN)	8436610831215
Peso Kg por unidad	2,48
Volumen m³ por unidad	0,2m³
Unidades por caja	1
Descripción	MYLOS - NHB-100-150-200-CCT-LED

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

### Conformity declaration

Navigator lighting S.L.U. declara que, como fabricante, las referencias indicadas en este documento, son fabricadas conforme a los requerimientos que cumplen con las normas vigentes, también se satisfacen los requerimientos de la directiva 2009/125/EC - ErP (Productos relacionados con la energía) *Energy Related Products*.

#### Referencia del producto:

**83121** MYLOS - NHB-100-150-200-CCT-LED

#### Normativas vigentes:

**UNE-EN-60598-2-22**

**UNE-EN-60598-1**

**UNE-EN-62031**

**UNE-EN-62384**

*También se satisfacen los requerimientos de la directiva 2014/30/CE (compatibilidad electromagnética EMC) cumpliendo las normas:*

**UNE-EN-55015**

**UNE-EN-61000-3-2**

**UNE-EN-61000-3-3**

**UNE-EN-61547**



Alcantarilla, 23 de Enero de 2024

Esta declaración certifica el cumplimiento con las directivas mencionadas sin detallar las características. Deben observarse las indicaciones de seguridad indicadas en las instrucciones de uso del producto y forman parte del suministro.

Navigator Lighting Spain S.L.U. como fabricante con N.I.F B98753908  
con domicilio en C/ Paraguay, Parcelas 8.2 y 8.3 en el Polígono industrial



Contacto: comercial@navigator.light.es