

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

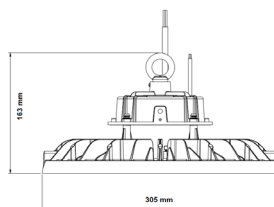
Temperatura de almacenamiento	-20°C +40°C
Temperatura de trabajo	-25°C +40°C
Humedad	10% - 80% RH

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