



Proyectores Ledinaire gen3

BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE

- - - 840 blanco neutro - - - Simétrica

Los proyectores Ledinaire ofrecen una iluminación de alta calidad Philips a un precio competitivo. Fiables, económicos y asequibles: justo lo que necesitas.

Datos del producto

Información general	
Código de familias de lámparas	-
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro
Fuente de luz sustituible	No
Número de unidades de equipo	1 unidad
Driver/unidad de alimentación/transformador	-
Driver incluido	Sí
Tipo de cierre óptico/lente	Vidrio
Apertura del haz de luz de la luminaria	110° x 110°
Interfaz de control	-
Conexión	Conectores fluctuantes/cables
Cable	Cable de 2,0 m sin clavija
	<u> </u>
Cable	Cable de 2,0 m sin clavija
Cable Clase de protección IEC	Cable de 2,0 m sin clavija Seguridad clase I
Cable Clase de protección IEC Marca de inflamabilidad	Cable de 2,0 m sin clavija Seguridad clase I
Cable Clase de protección IEC Marca de inflamabilidad Marca CE	Cable de 2,0 m sin clavija Seguridad clase I
Cable Clase de protección IEC Marca de inflamabilidad Marca CE Certificado ENEC	Cable de 2,0 m sin clavija Seguridad clase I - Si
Cable Clase de protección IEC Marca de inflamabilidad Marca CE Certificado ENEC Período de garantía	Cable de 2,0 m sin clavija Seguridad clase I - Sí - 3 años
Cable Clase de protección IEC Marca de inflamabilidad Marca CE Certificado ENEC Período de garantía Tipo de óptica exterior	Cable de 2,0 m sin clavija Seguridad clase I - Sí - 3 años Simétrica

Photobiological risk group 1@200mm
to EN62778
0,2 m
Sí
LED
LED
Philips
0
18.000 lm
-
-
120 lm/W
>80
220 a 240 V

Datasheet, 2023, Abril 15 Datos sujetos a cambios

Proyectores Ledinaire gen3

Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Consumo de energía CLO inicial	- W
Average CLO power consumption	150 W
Consumo de energía	150 W
Consumo de energía CLO final	- W
Corriente de arranque	4,16 A
Tiempo de irrupción	0,0264 ms
Factor de potencia (fracción)	0.95
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-25 °C a +40 °C
Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material del reflector	Policarbonato
Material óptico	Vidrio
Material del cierre óptico/lente	Vidrio templado
Fixation material	Acero
Color de la carcasa	Gris
Dispositivo de montaje	Anclaje de montaje ajustable
Forma del cierre óptico/lente	Plano
Acabado de cierre óptico/lente	Transparente
Longitud global	282 mm
Anchura global	409 mm
Altura global	32,5 mm
Área de proyección efectiva	0,077 m²
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	NaN x NaN x NaN mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP65 [Protección frente a la
	penetración de polvo, protección
	frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK07 [2 J reforzada]
Surge Protection (Common/Differential)	4/4 kV

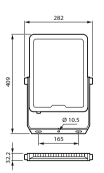
Sustainability rating	=
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Corr. inic. de temperatura de color	4000 K
Cromaticidad inicial	(0.380, 0.380) SDCM <5
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
Init. Color Rendering Index Tolerance	+/-2
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Índice de fallos del equipo de control con una	5 %
vida útil mediana de 50.000 h	
Mantenimiento lumínico con una vida útil	80
media* 50.000 h	
Condiciones de aplicación	
Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 ℃
Nivel máximo de atenuación	No aplicable
Datos de producto	
Full EOC	871951453350999
Nombre de producto del pedido	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB
	CE
Código de pedido	53350999
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4
Número de material (12NC)	911401857483
Peso neto	2,740 kg
Nombre completo del producto	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB
	CE
Embalaje con código EAN/UPC	8719514533745







Plano de dimensiones



Proyectores Ledinaire gen3



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.