



# Proyector Truefashion GCGM

## ST700T LED20 930PC PSU MB 1C BK

Fuente de alimentación - Ángulo de haz de luz de 24° - Lente - 24° -

El proyector Truefashion ofrece al segmento minorista un diseño atractivo, una excelente calidad de luz y combinaciones de luces dedicadas, así como conectividad del sistema, con el fin de crear un ambiente cómodo y una experiencia de compra impresionante para estimular las ventas de la tienda para los clientes minoristas.

### Advertencias y seguridad

• 3 años

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Ángulo de haz de la fuente de luz	120 °
Color de la fuente de luz	930 blanco cálido
Fuente de luz reemplazable	No
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad
Controlador/unidad de potencia/transformador	Fuente de alimentación
Controlador incluido	Si
Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 24°
Tipo de cubierta/lente óptico	Lente
Ampliación de haz de luz de la luminaria	24°
Interfaz de control	-
Conexión	Riel
Cable	-

Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
Período de garantía	3 años
Salida lumínica constante	No
Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	-
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
Tipo de motor de fuente de luz	-
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Factor de potencia (mín.)	0.9

# Proyector Truefashion GCGM

## Controles y regulación

Con regulación de intensidad	No
------------------------------	----

## Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta/lente óptico	Polimetilmetacrilato
Material de fijación	Aluminio
Longitud total	164 mm
Altura total	185 mm
Diámetro total	66 mm
Color	Negro

## Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP20 [ Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	-

## Información general

Flujo luminoso inicial	1604,8 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	72,1 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Índice de reproducción de color inic.	>90
Cromaticidad inicial	(0.422, 0.386) SDCM<3
Potencia de entrada inicial	22.3 W

Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
-----------------------------------	--------

## Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Tasa de falla del controlador a 5.000 h	0,14 %
Vida útil media L70B50	50000 h
Vida útil media L80B50	50000 h
Vida útil media L90B50	32600 h

## Condiciones de aplicación

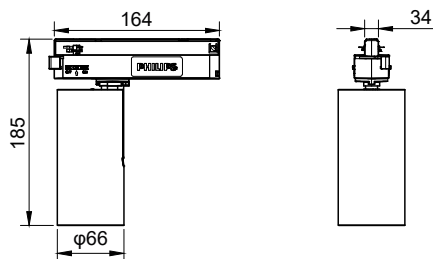
Rango de temperatura ambiente	-20 a +35 °C
Nivel de regulación máximo	No aplica
Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No

## Datos de producto

Código del producto completo	911401547061
Nombre del producto del pedido	ST700T LED20 930PC PSU MB 1C BK
Código del pedido	911401547061
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Material de SAP	911401547061
Copiar peso neto (pieza)	0,449 kg



## Plano de dimensiones



ST700T LED20 930PC PSU MB 1C BK

