



DL252 delgado externo LATAM

DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV

Una familia completa que brinda luz superior con una gran uniformidad y seguridad. Elige el mejor ajuste para cada proyecto, desde múltiples potencias en vatios/ paquetes luminicos y disfruta el gran rendimiento confiable sin mantenimiento.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Color de la fuente de luz	865 luz de día fría
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	Haz de luz ancho
Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°
Conexión	Unidad de conexiones de 2 polos
Cable	Cable de 0,2 m sin enchufe
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Salida luminica constante	No
Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	34
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	110 a 240 V
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz

Corriente de irrupción	44 A
Tiempo de irrupción	0,13 ms
Factor de potencia (mín.)	0.5
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	No
Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Metal
Material de cubierta/lente óptico	Polipropileno
Material de fijación	Acero
Longitud total	210 mm
Ancho total	210 mm
Altura total	28 mm
Diámetro total	210 mm
Color	Blanco
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	28 x 210 x 210 mm (1.1 x 8.3 x 8.3 in)
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]

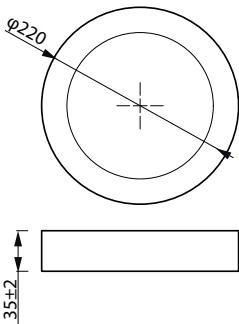
DL252 delgado externo LATAM

Código de protección de impacto mec.	IK01 [0,15 J]
Información general	
Initial luminous flux (system flux)	1300 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+10%/-15%
Eficacia de la luminaria LED inicial	72,00 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	6500 K
Init. Color Rendering Index	80
Cromaticidad inicial	(0.313, 0.337) <6
Potencia de entrada inicial	18 W
Tolerancia del consumo de energía	+10%/-20%
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Median useful life L70B50	25000 h
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C

Apta para aplicaciones de alternado aleatorio		No
Datos de producto		
Código del producto completo	871869974903300	
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV	
EAN/UPC: producto	8718699749033	
Código del pedido	929002635701	
Numerator - Quantity Per Pack	1	
Numerator - Packs per outer box	12	
Material Nr. (12NC)	929002635701	
Net Weight (Piece)	0,436 kg	

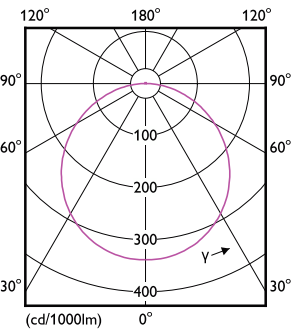


Plano de dimensiones

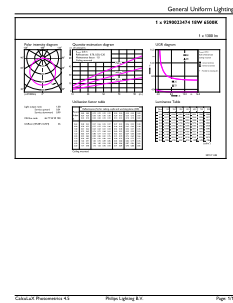


DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV

Datos fotométricos



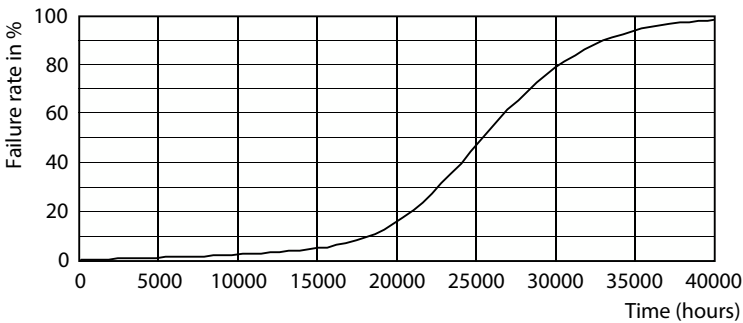
Downlight DL252 G2 LED SF RD 1300lm 65K-LDD



Downlight DL252 G2 LED SF RD 1300lm 65K-GUL

DL252 delgado externo LATAM

Lifetime



L70B-50 25K-LED

