



LED empotrable Latam

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

La luz empotrable Latam ofrece experiencia excelente para el cliente, que incluye comodidad visual, calidad confiable y rendimiento extraordinario. También proporciona resistencia al agua y soluciones de interruptor DIP dentro de esta familia. Proporcionar suficientes opciones de CCT y controladores separados o integrados.

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	Ángulo de haz de luz de 110°
Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°
Conexión	Cables y guías flotantes
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Salida lumínica constante	No
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	13,8 A
Tiempo de irrupción	0,5 ms

Factor de potencia (mín.)	0.5
---------------------------	-----

Controles y regulación

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

Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta/lente óptico	Poliestireno
Material de fijación	Acero
Altura total	35 mm
Diámetro total	220 mm
Color	Blanco
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	35 x NaN x NaN mm (1.4 x NaN x NaN in)

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0,3 J]

Información general

Initial luminous flux (system flux)	1300 lm
-------------------------------------	---------

LED empotrable Latam

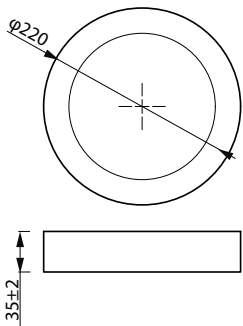
Eficacia de la luminaria LED inicial	72,00 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	6500 K
Init. Color Rendering Index	80
Cromaticidad inicial	(0.3130 , , 0.3370) 6 SDCM
Potencia de entrada inicial	18 W
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Median usefull life L70B50	25000 h
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-10 a +40 °C
Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No aplica

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	929002347401
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Material Nr. (12NC)	929002347401
Net Weight (Piece)	0,420 kg

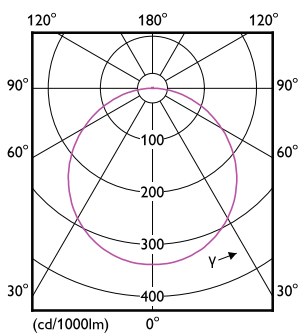


Plano de dimensiones

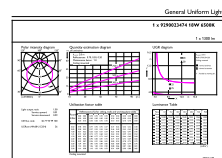


DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV

Datos fotométricos



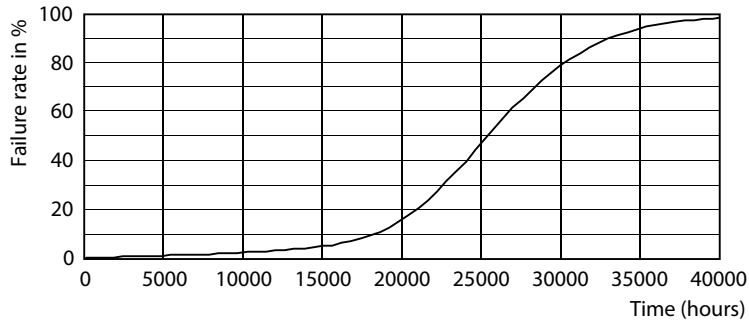
Downlight DL252 G2 LED SF RD 1300lm 65K-LDD



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

LED empotrable Latam

Lifetime



L70B-50 25K-LED

