



Luz empotrable SmartBright LED DN016

DN016B LED12/WW 15W 127V D125 RD DIM

Proporciona un rendimiento sólido y confiable. Luz brillante con distribución uniforme.

Datos del producto

Información general		Temperatura	
Fuente de luz reemplazable	No	Tiempo de irrupción	0,31 ms
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	Factor de potencia (fracción)	0.9
Controlador incluido	Sí	Conexión	Cables y guías flotantes
Lighting Technology	LED	Cable	Cable de 0.2 m sin enchufe
		Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	31
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Flujo luminoso	1.200 lm	Regulable	Sí
Temperatura de color correlacionada	3000 K	Controlador/unidad de potencia/transformador	Fuente de alimentación
Eficacia lumínica (SO) (Nom)	80 lm/W	Salida lumínica constante	No
Índice de producción de color (IRC)	80	Mecánicos y de carcasa	
Color de la fuente de luz	830 blanco cálido	Material de la carcasa	Plástico
Tipo óptico	Haz de luz ancho	Material del reflector	-
Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°	Material óptico	Policarbonato
Operativos y eléctricos		Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Voltaje de entrada	127 V	Material de fijación	Aluminio
Frecuencia de línea	60 Hz		
Consumo de energía	15 W		
Corriente de irrupción	13 A		

Luz empotrable SmartBright LED DN016

Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cubierta/lente óptico	Mate
Altura total	47 mm
Diámetro total	168 mm

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0.3 J]
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente inflamables
Período de garantía	3 años
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0.440, 0.4030) 6SDCM
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Tasa de falla del controlador a 5.000 h	0,012 %
Vida útil media L70B50	30.000 hora(s)

Condiciones de aplicación

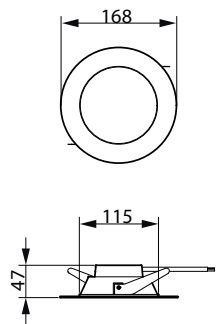
Nivel de regulación máximo	10%
Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No aplica

Datos de producto

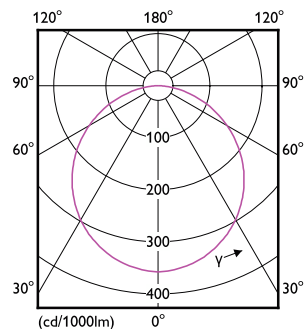
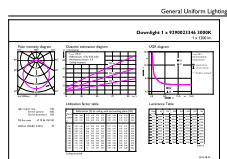
Nombre del producto del pedido	DN016B LED12/WW 15W 127V D125 RD DIM
Código del pedido	929002334612
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	12
Número de material (12NC)	929002334612
Nombre del producto completo	DN016B LED12/WW 15W 127V D125 RD DIM
EAN/UPC - Caja	5004667755770



Plano de dimensiones



Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DN016B LED12/WW 15W 127V D125 RD DIM

Luz empotrable SmartBright LED DN016

