

LEDcity monolicht



Ficha Técnica

LUCID GLOBE

NOMUS

INFORMACIÓN GENERAL



Voltaje de entrada	198 - 264 VAC	Potencia de transmisión de comunicación	max. 8 - 12m
Tensión Operativa	176 - 280 VDC	Frecuencia del sensor de comunicación	1s-4h
Frecuencia Operativa	50 - 60 Hz	Rango de comunicación	Sí
Factor de Potencia	0.98	Parámetros de tiempo activo	Sí
Resistencia Máxima al estrés	320 VACrms	Comienzo suave	0-100% / 1% step
Material	1800 - 6500 K	Mínima función lumínica	Sí
Color	>90	Ajustes mínimos de iluminación	Sí
Temperatura de color **	3	Control de iluminación diurna	Sí
Índice de rendimiento de color **	< 21 / < 21	Parametrización de grupo	Sí
Consistencia cromática (MacAdam)	F	Inteligencia de grupo	Sí
UGR (4H/8H; 70/50/20) (per/par)	<0.15 W (driver)	Acceso Remoto	Sí
Clase Energética	50'000 h	Supervisión del estado	Sí
Consumo en espera *	IP44	Supervisión de la detección	Sí (magnéticamente)
Durabilidad	I	Supervisión de la energía (a través de SD)	Sí (multicolor)
Clase de Protección IP	0	Reset	
Clase de Aparato	0 °C .. +50 °C	Status LED	
Grupo de Riesgo LED	-10 °C .. +60 °C		
Temperatura de funcionamiento	10 - 80 % rH		
Temperatura de almacenaje	Radar (HF)		
Humedad de Funcionamiento	< 3.0mW		
Tecnología de sensor de movimiento	5.80 GHz		
Potencia de transmisión de detección	< 8m		
Frecuencia del sensor de detección	Sí		
Rango de detección (h=2.4m)	Wirepas Mesh		
Sensibilidad de radar ajustable	< 6.5mW		
Tecnología de comunicación	2.4 GHz		

1/2

ledcity.io

Los productos LEDCity se desarrollan constantemente. Las imágenes, dibujos y especificaciones que se muestran representan el estado actual en el momento de la publicación de este documento y no se pueden utilizar como un punto de un contrato. Si bien este documento aún es válido, nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos o formales en nuestros productos.

* La potencia y el flujo luminoso están sujetos a tolerancias iniciales de +/- 5%. A menos que se especifique lo contrario, se miden de la siguiente manera: Temperatura de color de 4000K, CRI de 83+-2 y temperatura ambiente de 25°C. ** Opciones de entrega. Estándar: 4000K & CRI > 80

LEDcity España
S.L.U.
Carrer de Calàbria, 149
Entresòl, 1ª
ES-08015 Barcelona
info@ledcity.io

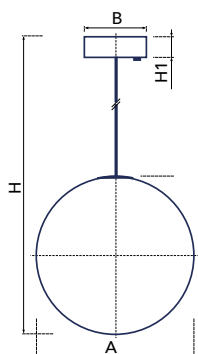


LEDCity monolicht

DATOS DEPENDIENDO DE LA EDICIÓN

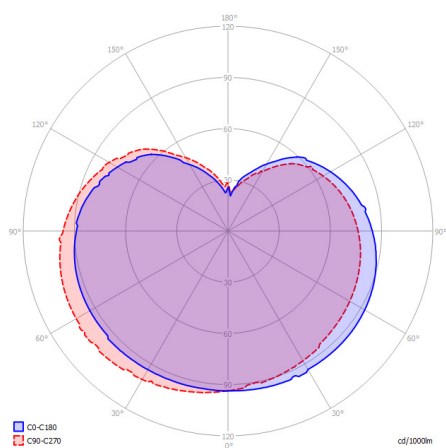
Diámetro nominal (N)	40 cm
Potencia *	43 W
Flujo luminoso *	3870 lm
EAN	7640185685567-H

GRÁFICOS



Dimensiones

N	40 cm
B	200 mm
A	400 mm
H	700-1500 mm
H1	55 mm



Medido en un tubo de 1.5m/37.5cm luz circular con 4000K y CRI >80

