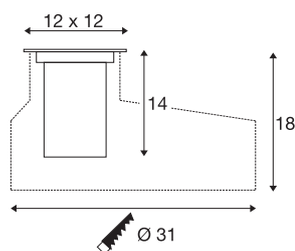




## DASAR® M

luminaria empotrable de suelo, cubierta cuadrada, 24°, 3000 K incl. balasto led, acero inoxidable

Disfrute de la máxima calidad de luz con una facilidad de instalación única. Además, las luminarias empotrables de suelo DASAR® controlables por DALI y con una vida útil de 50.000 horas (L80B50) destacan en términos de eficiencia. Los reflectores intercambiables con diferentes ángulos de radiación de 15°, 30° y 50° ofrecen una gran libertad de diseño para destacar las fachadas con estilo. Los reflectores también se pueden orientar 30°. Y gracias a la caja empotrable disponible por separado, la instalación puede adaptarse de manera óptima a la planificación de su proyecto.



### Datos técnicos

Art. N.º	1007811
Código IP	IP67
Clase de resistencia al impacto	IK 10
Montaje	Empotrado
Detalles de montaje	Suelo con accesorio
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI, Toque
Carga mecánica	2 t
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	300 mA
Clase de protección	I
Potencia	6.5 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Número de luminarias en LS B16A	63
Número de luminarias en LS C16A	100
Nivel de corriente de entrada	8 A
Duración de la corriente de entrada	5.6 µs
Temperatura en el cristal (emisión de luz)	60 °C
Efecto estroboscópico (SVM)	0
Flujo luminoso	450 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin

## Fuente de luz

1642674	
---------	---

### Accesorios

1007684	Reflector para DASAR® S/M , 36°
1007683	Reflector para DASAR® S/M , 15°
1007685	Reflector para DASAR® S/M , 50°
1007822	Caja de montaje , para DASAR® M

Semiángulo de dispersión	24 °
Color	antracita
IRC	80
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Longitud	12 cm
Anchura	12 cm
Profundidad	14 cm
Peso neto	1.15 kg
Peso bruto	1.23 kg
Forma de la estructura	Redonda
Profundidad del montaje	18 cm
Diámetro de montaje	31 cm