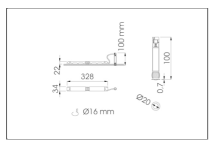
Ficha técnica DAISALUX

SPICA N30 (B)

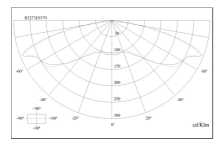
Códigos: SPA000000



Spica B



Spica 2m



Descripción:

Luminaria formada por tres módulos independientes: conjunto óptico, sistema electrónico y baterías de Ni-Cd o LiFePO4. Lente diseñada para conseguir los niveles de iluminación adecuados en diferentes aplicaciones. Luminaria con tecnología LED y un diámetro de 20 mm adecuada para montaje enrasado en techo técnico. Consta de un LED como fuente de luz que se ilumina si falla el suministro de red.

Características:

Características:
Formato: Spica 2m
Funcionamiento: No permanente LED
Autonomía (h): 1
Lámpara en emergencia: MHBLED
Piloto testigo de carga: LED
Grado de protección: IP 43/20; IK04
Aislamiento eléctrico: Clase II
Dispositivo verificación: No
Conexión telemando: Si
Tipo hatería: NICd Tipo batería: NiCd

Acabados:

Color: Blanco Tono Color LED: Blanco Frío (6000ºK-7000ºK) Tensión de alimentación: 220-230V 50/60Hz

Fotometría:

Flujo luminoso en emergencia (lm):220

^{**}Daisalux se reserva el derecho a cambiar, actualizar o eliminar la información contenida en este documento sin previo aviso. Los acabados seleccionados pueden no coincidir con las imágenes mostradas.