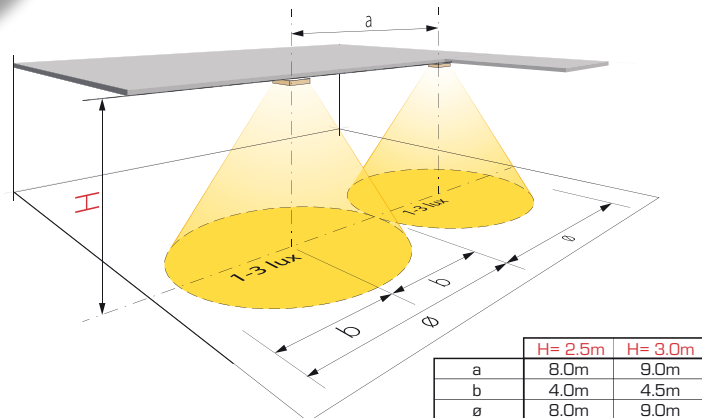


SECURA DSL2-12(24)

LED-Spot Unterputz für 12-24VDC Zentralversorgung



Funktionsbeschreibung:

- Die elektrischen Zuleitungen werden an den integrierten Klemmen angeschlossen und danach kann der Spot in das 70mm Loch eingeklickt werden.
- Die Inbetriebnahme erfolgt automatisch bei Anlegen der DC-Spannung von 12V-24V auf Klemmen + und -.
- Die Leuchte hat keinen Akku und kann direkt an eine Zentralversorgung (z.B.: Energieschrank) als Notleuchte oder Dauerbeleuchtung angeschlossen werden.

Technische Angaben:

Speisung:	12-24VDC
Leistungsaufnahme:	200mA bei 12VDC; 100mA bei 24VDC
Leuchtmittel:	2 Hochleistungs-LED (2 x 140lm = 280lm)
Lebensdauer:	ca. 50'000h
Anschluss:	3 x 1.5mm ²
Notversorgung:	Zentralversorgung (Energieschrank 12-24VDC)
Betriebstemperatur:	+5°C bis +45°C
Brenndauer:	Siehe Zentralversorgung
Ladezeit:	n.a.
Spot (ØxH):	80 x 33mm
Loch für Spot:	Ø 70mm
Gehäuse:	Stahlblech weiss pulverbeschichtet
Gewicht:	~175g
Schutzklasse:	IP20
Normen:	DIN EN 60598-1 und DIN EN 60598-2-22
Garantie:	3 Jahre