

dot-spot[®]

Akzente setzen!

2019

sirka 68s / sirka 68





DIE DIMENSIONEN EINER PERFEKTEN EINBAULEUCHTE.

Die Anforderungen, die an eine perfekte Einbauleuchte gestellt werden, sind hoch. Die Qualität soll sehr gut sein, sie soll schnell und einfach zu montieren sein und natürlich muss der Preis stimmen.

Also - was wird von einer perfekten Einbauleuchte erwartet?



Das Ergebnis: Die neuen Einbauleuchten der sirka-Serie.



sirka 68s



sirka 68

Produkteigenschaften

Schnelle und einfache Installation

Bei der Entwicklung wurde immer an den Elektriker gedacht. Im Fokus: Lösungen, die für den Installateur praktisch und einfach sind. **sirka 68s** und **sirka 68** werden mit einem Schnellverbinder zwischen Einbauleuchte und Betriebsgerät geliefert, so daß die Einbauleuchte problemlos vom Betriebsgerät getrennt werden kann. **Schnellanschlussdosen** mit Zugentlastung und der Möglichkeit zur Durchgangsverdrahtung machen die einfache Lösung perfekt.



Anschlussbox: 50x100x30 mm



Eine Einbauleuchte für innen und außen

Die Einbauleuchte ist für den **Außen- und Innenbereich** geeignet. Im geschützten Außenbereich wie zum Beispiel in Dachüberständen passt sie sich durch ihre 30° Schwenkbarkeit der Dachneigung optimal an. Die Gehäuseblende ist zweifach strukturlackiert und sogar **beständig gegenüber chlor- und salzhaltiger Luft**. Daher ist die Einbauleuchte ideal zum Einsatz in Schwimmbädern und in küstennahen Gebieten.



Schwenk/Drehfunktion

Sanfte, geringe Blendung

Warum zwei Modelle?

Zuerst wurde sirka 68s mit einem schönen Chip Reflektor, 30° Neigung und 360° Drehung perfektioniert. Dies ist die **ultimative Einbauleuchte für alle Anwendungen**. Behält man alle Vorteile der sirka 68s bei und nimmt die selbe Leuchte ohne Neigung, aber mit einem noch tiefer liegenden LED-Chip, **reduziert dies die Blendung noch weiter** und erzeugt einen weichen Verlauf im Ausstrahlwinkel.



Perfekt für Renovierungsprojekte

In Kombination mit einer geringen **Einbauhöhe von nur 46 mm** ist diese Leuchte ideal für den Ersatz alter Halogen-Einbauleuchten. Die Leuchten können auch direkt in die Isolierung eingebaut werden. sirka 68s und sirka 68 sind in allen vorhandenen **Deckenausschnitten von 68-83 mm** einsetzbar.



Wählen Sie Ihr Betriebsgerät!

Die sirka 68s und sirka 68 werden mit einem dimmbaren Betriebsgerät in hoher Qualität geliefert. Weitere Optionen wie zum Beispiel DALI sind auf Anfrage lieferbar.



sirka 68s

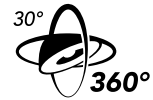


- sirka 68s für Neu- und Renovierungsprojekte
- kann in die Isolierung bis zur Feuchtigkeitssperre montiert werden
- keine Einbaudose erforderlich
- Neigung um 30° in alle Richtungen (360°)
- für den Außeneinsatz geeignet
- Schnellverbinder
- Kabel / Schlauch

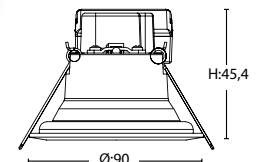


Perfekt für
Renovierungsprojekte

Betriebsgerät (inklusive): dimmbarer Phasenabschnittsdimmer
Betriebsgerät Ausgang (CC): 180mA
Farbtoleranz: McAdam <3
Farbwiedergabe: CRI >90
Ausstrahlwinkel: 36°
Material: Aluminium
Farbe: Weiss / Schwarz
Voraussichtl. Lebensdauer: (L80B20) 50.000 Std.



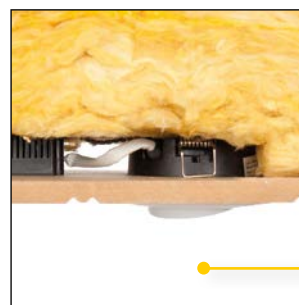
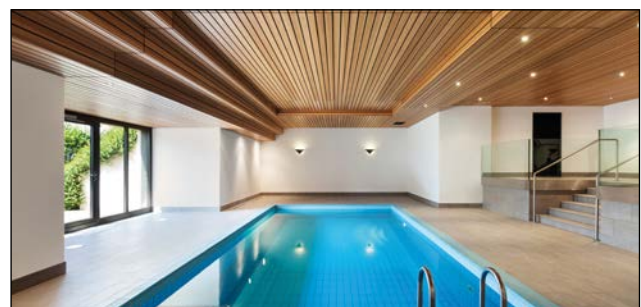
Schnellverbinder: 50x100x30 mm



Art.-Nr.	Modell	Lichtfarbe	Leistung	Lichtstrom	CRI	Gehäuse	Strom	Design
10222.927	sirka 68s weiß	2700 K	8 W	600 lm	>90	ALU	230 V AC	rund, schwenk- und drehbar
10222.930	sirka 68s weiß	3000 K	8 W	640 lm	>90	ALU	230 V AC	
10224.927	sirka 68s schwarz	2700 K	8 W	550 lm	>90	ALU	230 V AC	
10224.930	sirka 68s schwarz	3000 K	8 W	560 lm	>90	ALU	230 V AC	

Zubehör

Art.-Nr.	Modell	Beschreibung
90952	dim PA 100	Phasenabschnitt Dimmermodul für Einbau in UP Dose, mit Taster steuerbar, Abmessung: 15 x 30 x 30 mm



Kann direkt in die
Dämmung
eingesetzt
werden

dot-spot®
Akzente setzen!



sirka 68



- sirka 68 für Neu- und Renovierungsprojekte
- kann in die Isolierung bis zur Feuchtigkeitssperre montiert werden
- keine Einbaudose erforderlich
- für den Außenbereich geeignet
- Schnellverbinder
- 16 mm Kabel/Schlauchverbindung

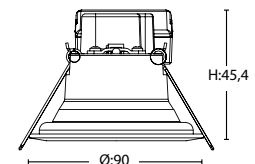


Perfekt für
Renovierungsprojekte

Betriebsgerät (inklusive): dimmbarer Phasenabschnittsdimmer
Betriebsgerät Ausgang (CC): 180mA
Farbtoleranz: McAdam <3
Farbwiedergabe: CRI >90
Ausstrahlwinkel: 36°
Material: Aluminium
Farbe: Weiss
Voraussichtl. Lebensdauer: (L80B20) 50.000 Std.

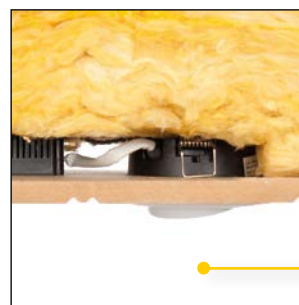
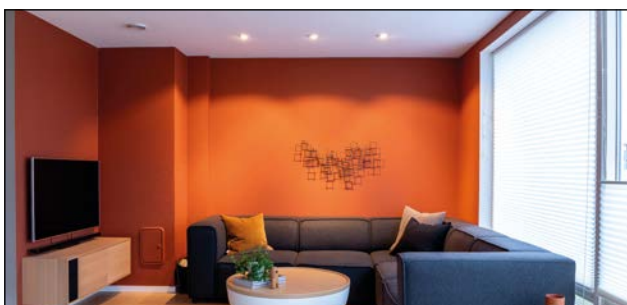


Schnellverbinder: 50x100x30 mm



Art.-Nr.	Modell	Lichtfarbe	Leistung	Lichtstrom	CRI	Gehäuse	Strom	Design
10232.927	sirka 68 weiß	2700 K	8 W	600 lm	>90	ALU	230 V AC	rund
10232.930	sirka 68 weiß	3000 K	8 W	640 lm	>90	ALU	230 V AC	
10234.927	sirka 68 schwarz	2700 K	8 W	550 lm	>90	ALU	230 V AC	
10234.930	sirka 68 schwarz	3000 K	8 W	560 lm	>90	ALU	230 V AC	

Zubehör		
Art.-Nr.	Modell	Beschreibung
90952	dim PA 100	Phasenabschnitt Dimmermodul für Einbau in UP Dose, mit Taster steuerbar, Abmessung: 15 x 30 x 30 mm



Kann direkt in die
Dämmung
eingesetzt
werden

dot-spot[®]

Akzente setzen!



dot-spot GmbH & Co. KG
Industriestraße 1 A
90592 Schwarzenbruck

Tel.: +49 (0) 9128 / 72 22 17 - 0

Fax: +49 (0) 9128 / 72 22 17 - 9

E-Mail: service@dot-spot.de

Internet: www.dot-spot.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten © dot-spot GmbH & Co. KG 2019