



# Einbauleuchte sirka 68 – NEU

Recessed Luminaire sirka 68 – NEW

Luminaires encastré sirka 68 – NOUVEAU

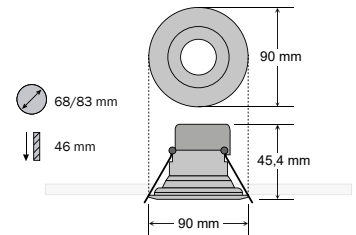
dot-spot®  
Akzente setzen!



- ideal für Neu- und Renovierungsprojekte, u. a. zum Austausch von Halogenleuchten
- für Einbaudurchmesser 68 mm und 83 mm durch mitgelieferten Distanzring
- weitgehend blendfrei durch zurückgesetzte LED
- kann in die Isolierung bis zur Feuchtigkeitssperre montiert werden
- keine Einbaudose erforderlich
- widerstandsfähig, auch für den Außeneinsatz geeignet
- mit dimmbarem Vorschaltgerät, für Durchgangsverdrahtung, mit Zugentlastung
- Farbwiedergabe CRI > 90

- ideal for new construction and renovation projects, e. g. for replacing halogen spots
- for installation diameters of 68 mm and 83 mm using the spacer enclosed
- mostly glare-free thanks to recessed LED
- the insulation can be installed just up to the humidity barrier
- no installation box required
- resistant, also suitable for outdoor use
- with dimmable control gear, for feed-through wiring with tension relief
- colour rendering CRI > 90

- idéal pour les nouveaux projets et les projets de rénovation, p. ex. pour le remplacement de lampes halogènes
- pour les diamètres d'installation de 68 mm et de 83 mm grâce à un anneau d'écartement fourni
- largement anti-éblouissant grâce à une LED en recul
- montage possible dans l'isolation jusqu'à la barrière anti-humidité
- aucun boîtier encastrable requis
- résistant, convient même pour une utilisation à l'extérieur
- muni d'un bloc d'alimentation variable, pour un câblage traversant, avec protecteur cordon
- Restitution du coloris, CRI > 90



Article-No.	Model				Watt
<b>sirka 68</b>					
10232.XXX	sirka 68	white	36°	230 V AC	8 W
10234.XXX	sirka 68	black	36°	230 V AC	8 W

Article-No.		$\phi$		CRI
XXXX.927	<input type="checkbox"/> warm-white, 2700 K	550 - 600 lm		>90
XXXX.930	<input type="checkbox"/> warm-white, 3000 K	560 - 640 lm		>90

## Zubehör • accessories • accessoires ▶ sirka 68

Art.-No.	Model	Beschreibung • description • description
90952	dim PA 100	Phasenabschnitt Dimmermodul für Einbau in UP Dose, mit Taster steuerbar, Abmessung: 15 x 30 x 30 mm Phase cut-off dimming module for installation in flush-mounted boxes, controllable via button, dimensions: 15 x 30 x 30 mm Variateur-graduateur de phase, module de variateur pour l'encastrement dans une prise de courant sous enduit, se commande à l'aide d'un bouton-poussoir, dimensions : 15 x 30 x 30 mm