

DATENBLATT

C 3840




Einbauleuchte mit Sprengring, schwenkbar

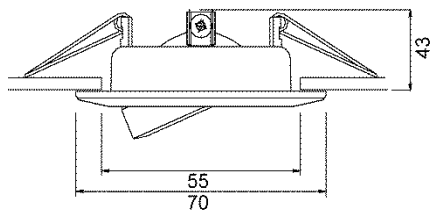


Merkmale:

- Schlichtes, zeitlos schönes Design; im Gebrauch robust und funktional
- Hochwertige Verarbeitung
- Passend für Einbaudurchmesser 55 mm
- Federn sind aus echtem Federstahl dadurch unempfindlich gegen Abnutzung und extrem langlebig
- Fassung und Kabel VDE geprüft
- Die Leuchte C 3840 kann einfach mit einem MR11 LED Leuchtmittel umgerüstet werden und spart so zusätzlich Energie
- In 11 Farben lieferbar
- Als Zubehör ist ein Niedervolt-Abstandhalter erhältlich



Technische Daten	Einbauleuchte					
Bezeichnung	C 3840					
Artikel Nr.	1750700100	1750700200	1750700300	1750700400	1750700500	1750700900
Farbe	chrom-matt	chrom	schwarz-chrom	schwarz-chrom/ IR gold	messing- gebürstet	nickel-gebürstet
Oberfläche	galvanisiert	galvanisiert	galvanisiert	galvanisiert	galvanisiert	galvanisiert
Artikel Nr.	1750701000	1750701800	1750704100	1750707900	1750708000	
Farbe	weiß	schwarz	titan-matt	gold 24 Karat	gold-matt	
Oberfläche	pulverbeschichtet	pulverbeschichtet	pulverbeschichtet	vergoldet	galvanisiert	
Passend für Leuchtmittel	QR-CBC 35, MR11 3W					
Fassung	GZ4					
Nennleistung	max. 35W					
Nennspannung	12V AC/DC					
Material	Stahl, Innenring Messing					
Schutzklasse	III					
Schutzart	IP20					
Schwenkbar	20°					
Außendurchmesser (Ø)	70 mm					
Deckenausschnitt (Ø)	55 mm					
Einbautiefe	43 mm					
Gewicht	140 g					
Abstand zur beleuchteten Fläche	mind. 0,5 m					
Prüfzeichen	   Gilt nur in Verbindung mit angeschraubtem Abstandhalter oder mit einem LED Leuchtmittel Einbau an normal entflammaren Materialien nur in Verbindung mit einem LED Leuchtmittel Einbauleuchte nicht geeignet zur direkten Montage an normal entflammaren Materialien VDE-EMC					
CE-Konformität	ja					
Hinweis	beim Einbau auf ein Minimum an Konvektion achten und nicht mit Isoliermaterial abdecken					
Im Lieferumfang enthalten	Lampenfassung und Kabel (30 cm) VDE geprüft, 250°C					



Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.

DATA SHEET

C 3840





Recessed downlight with snap ring, adjustable

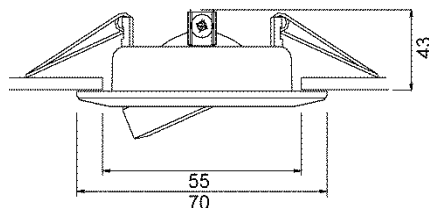


Features:

- Timeless, classic design; robust and functional in use
- High-quality finishing
- Suitable for ceiling cut-out 55 mm
- Springs are of genuine spring steel and thereby protected against wear and extremely durable
- Lamp holder and cable approved by VDE
- The downlight C 3840 can easily be fitted with MR11 LED lamp and this, saves even energy
- Available in 11 colours
- As accessory there is a low-voltage spacer available



Specifications	Recessed downlight					
Type	C 3840					
Part no.	1750700100	1750700200	1750700300	1750700400	1750700500	1750700900
Colour	matte chrome	chrome	black chome	black chrome/ inner ring gold	brushed brass	brushed nickel
Surface	galvanized	galvanized	galvanized	galvanisiert	galvanized	galvanized
Part no.	1750701000	1750701800	1750704100	1750707900	1750708000	
Colour	white	black	matt titanium	gold 24 kt.	matt gold	
Surface	powder-coated	powder-coated	powder-coated	gold-plated	galvanized	
Suitable for light source	QR-CBC 35, MR11 3W					
Lamp holder	GZ4					
Rated voltage	max. 35W					
Rated power	12V AC/DC					
Material	steel, inner ring brass					
Safety class	III					
Protection class	IP20					
Adjustable	20°					
Outer diameter (Ø)	70 mm					
Ceiling cut-out (Ø)	55 mm					
Installation depth	43 mm					
Weight	140 g					
Distance to the lighted objects	min. 0.5 m					
Test marks	 F-sign requirements are met only if screwed on spacer applied or if downlight is fitted with an LED lamp  Installation on normal flammable material only in conjunction with an LED lamp  Recessed luminaire not suitable for direct mounting on normal flammable surfaces  VDE-EMC					
CE-Conformity	yes					
Note	ensure constant convection and do not cover by insulation material					
Included in delivery	lamp holder and cable (30 cm) VDE approved, 250°C					



Technical and design changes due to product developments are subject to change without prior notice.

