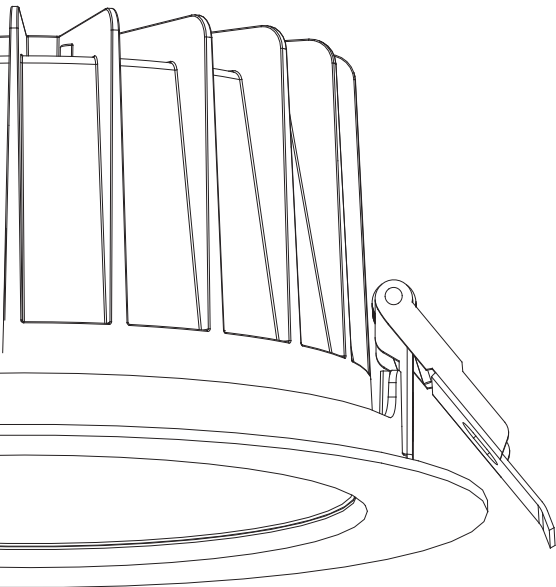


SICHERHEITSHINWEISE | SAFETY NOTES



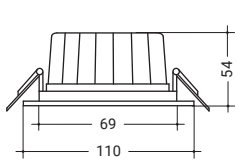
- 1. Lesen Sie die Anweisungen und überprüfen Sie, ob alle Werkzeuge und Zubehörteile vorhanden sind, um die Installation korrekt durchzuführen. | Read the instructions and check you have all tools and accessories to complete the installation correctly.
- 2. Die Installation darf nur durch einen lizenzierten Elektriker durchgeführt werden. | Licensed electrician for installation only.
- 3. Vergewissern Sie sich immer, dass der Strom ausgeschaltet und die Leuchte abgekühlt ist, bevor Sie Wartungs-, Reinigungs- oder Einstellarbeiten an der Leuchte vornehmen. | Always ensure the power is off and the luminaire has cooled down before performing any maintenance, cleaning or adjustment to the luminaire.
- 4. Installieren Sie keine Leuchten in der Nähe von Wärmequellen. | Do not install any luminaire near heat sources.
- 5. Überschreiten Sie die zulässige Versorgungsnennspannung oder Stromstärke nicht. | Do not exceed the nominal supply voltage or amperage rating.
- 6. Um Personenverletzungen oder Schäden an der Leuchte zu vermeiden, vergewissern Sie sich, dass die Stromkabel und Schrauben fest sitzen, bevor Sie die Stromversorgung anschließen. | To avoid personal injury or damage to the luminaire, please ensure that the power leads and screws are secure before connecting the power.
- 7. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle darf nur durch den Hersteller ersetzt werden. | The light source contained in the luminaire shall only be replaced by the manufacturer.



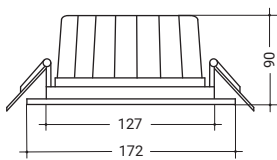
UEBEX  
LED LIGHTING

BEDIENUNGSANLEITUNG | USER MANUAL CAPICO2

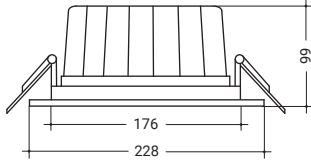
13W   DLC2S13	Ø110mm	CAPICO2 S	.2
20W   DLC2M20	Ø172mm	CAPICO2 M	.2
25W   DLC2L25	Ø228mm	CAPICO2 L	.2
35W   DLC2L35	Ø228mm	CAPICO2 L	.2



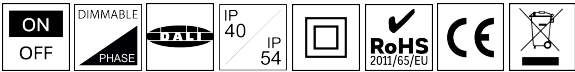
CAPICO2 S



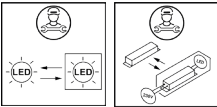
CAPICO2 M



CAPICO2 L



INFORMATION ZUR EU ÖKODESIGN VERORDNUNG |  
INFORMATION ON THE EU ECODESIGN DIRECTIVE

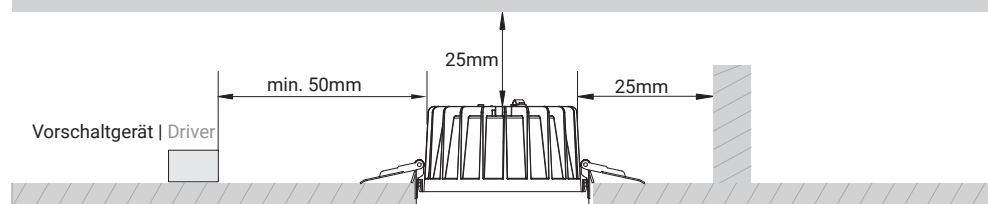


Wichtige Informationen zur Energieeffizienz von UEBEX Leuchten, sowie zur EU Ökodesignverordnung finden Sie unter [www.uebex.com](http://www.uebex.com)  
Important information on the energy efficiency of UEBEX luminaires, as well as on the EU Ecodesign Regulation can be found at [www.uebex.com](http://www.uebex.com)

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E  
This product contains a light source of energy efficiency class E

## INSTALLATIONSHINWEISE | INSTALLATION INSTRUCTION

### Installationsabstände | Installation Spacing



### Deckenausschnitts-Tabelle | Ceiling cut-out table

Leuchtdurchmesser   Downlight Diameter	Ø110mm	Ø172mm	Ø228mm
Deckenausschnitt   Ceiling Cut-Out	Ø90-95mm	Ø150-165mm	Ø200-210mm

### IP Schutzklasse | IP Rating

**IP 54** Nur für das LED-Cover (Unterseite der Leuchte)  
Only for the LED-Cover (bottom of the luminaire)

**IP 40** Für die restlichen Bestandteile des Downlights (Oberseite der Leuchte)  
For other parts of the downlight (top of the luminaire)

### Versorgung Downlight-Modul | Supply Downlight Module

Leistung   Power	13W	18W	25W	35W
Versorgungsspannung   Supply Voltage	DC30-40V			
Eingangsstromstärke   Rated input current	280-300mA	430-460mA	600mA	800mA

1. Angegebene Eingangsstromstärke versteht sich +/- 5%.

Specified rated input current is +/- 5%.

2. Prüfen Sie vor der Installation, ob die Daten am Vorschaltgerät mit den Daten auf der Leuchte übereinstimmen.  
Before installation, please check that the data on the driver matches the data on the luminaire.

### Vorschaltgeräte | Ballast Unit

Vorschaltgeräte werden zusätzlich zum Downlight-Modul benötigt

Ballast units are required in addition to the downlight module.

ON/OFF	Kann nicht mit einem Dimmer verwendet werden. Einfaches Ein- und Ausschalten der Leuchte. Can not be used with a dimmer. Simple ON/OFF switching of the luminaire.
DIM PHASE	Dimmbar mit handelsüblichem TRIAC-Dimmer; Dimmbereich 8-100%. Compatible with commercial TRIAC Dimmers; dimming range 8-100%.
DALI	Dimmbar nur mit DALI-Dimmsystem (Digitales Dimmen); Dimmbereich 8-100%. Works only with DALI dimming system (digital dimming); dimming range 8-100%.

## INSTALLATION

### ACHTUNG | WARNING ⚡

1. Versorgungsspannung vor der Installation ausschalten |  
Switch the power off before installation.
2. Erst nach vollständiger Installation und Prüfung des Stromkreises wieder einschalten |  
Switch on only after complete installation and examination of the circuit.
3. Installation und Wartung nur durch eine Elektrofachkraft |  
Professional electrician for installation and maintenance only

