

## LED Scheinwerfer 12V Artikel-Nr.: 65-40C

### Leuchteigenschaften:

Anzahl LEDs	5 Stück
Abstrahlwinkel:	20 Grad
Intensität:	48.000 bis 56.000 mcd
Emissionsfarbe:	weiß, CIE: X=0,29 Y=0,30

### Versorgung:

Versorgungsspannung:	10,5 – 16,5 V DC
Stromverbrauch:	40mA
Leistungsaufnahme	0,5 Watt bei 12V
Überspannungsschutz:	ab 19 V

### Anschluß:

Anschlussleitungen:	Kabel Typ FLRY 2*0,75qmm rot und schwarz 100cm lang mit je 10mm Teilabzug
---------------------	--

### Zertifizierung:

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien:

73/23/EWG	Niederspannungs-Richtlinie
89/336/EWG	Elektromagnetische Verträglichkeit
72/245/EWG	Elektromagnetische Verträglichkeit von Kraftfahrzeugen
2006/28/EG	Letzte Änderung der 72/245/EWG

### Umgebung/Material:

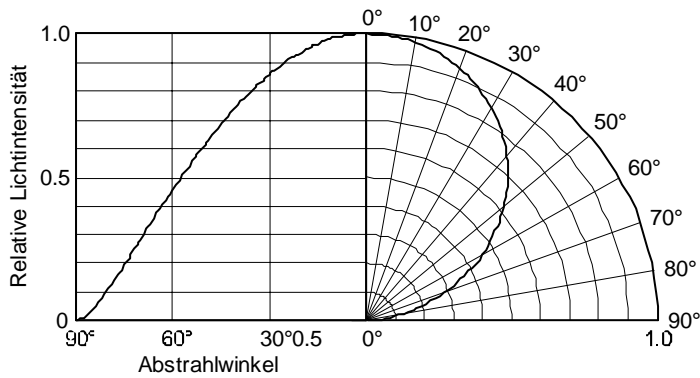
Temperaturbereich in Betrieb:	- 20°C bis +80°C
Temperaturbereich Lagerung:	- 30°C bis +85°C
Gehäuse:	Kunststoff PA6, flammenhemmend
Vergussmasse:	Epoxydharz, flammenhemmend
Staubschutz/Wasserschutz:	IP68 (Staubdicht, geschützt gegen dauerhaftes Untertauchen)

**LED Scheinwerfer 12V**  
Artikel-Nr.: 65-40C

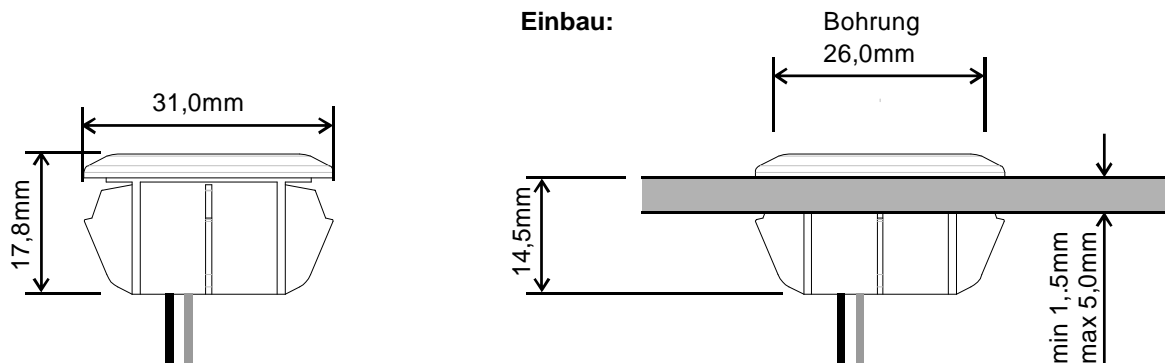
**Einsatzgebiete:**

- Ständige Not- und Sicherheitsbeleuchtung
- Nachtlicht, Beleuchtung im Nassbereich (Sauna, Dusche)
- Camping, Boote, Wohnmobile, Solaranlagen
- Ständige Außenbeleuchtung
- Kraftfahrzeug Innen- / Außenbeleuchtung

**Diagramm Abstrahlwinkel:**



**Zeichnung:**



**LED Scheinwerfer 12V**  
Artikel-Nr.: 65-40C

**Fotos:**

