



LED Touch-switch Leuchte für 12 V / 24 V

**VIELSEITIG & WASSERDICHT.
EXTREM LEICHT UND FLACH.**



**IVT Innovative
Versorgungstechnik GmbH**

Dienhof 14
D-92242 Hirschau

fon +49 (0) 9622 71991-0
fax +49 (0) 9622 71991-20

Mo.-Do. 8.00-17.30 Uhr
Fr. 8.00-15.30 Uhr

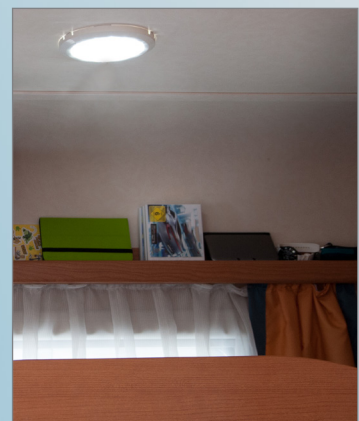
info@ivt-hirschau.de
www.ivt-hirschau.de

Druckfehler, Preisänderungen
und Irrtümer vorbehalten

Stand 11/2015

PRODUKT- VORTEILE:

- Sparsame LED-Technik
- 21 tageslichtweiße 5,3/7 W LEDs
- Schutzart IP 67
- Geeignet für 12 V und 24 V Systeme
- Extrem leicht und flach
- Einfache Montage
- Ein-/ausschalten der Leuchte durch Berührungsschalter





Berührungsschalter:
Ein-/Ausschalten erfolgt durch
Berühren der mittleren LED.



Wasserdichte LED Touch-switch Leuchte für 12 V / 24 V

Diese extrem robuste Touch-switch Leuchte eignet sich hervorragend sowohl für Anwendungen in 12 V als auch in 24 V Systemen. Diese Leuchte wird Ihnen gute Dienste leisten. Zum Beispiel im Wohnmobil, beim Camping, in LKWs, Service-Fahrzeugen oder zum Betrieb im Rahmen einer Solar-Insulanlage.

Sie ist kompakt, extrem flach, leicht, platzsparend, sparsam und dank der drei vorgebohrten Lochungen einfach zu montieren. Der äußere Rahmen ist abnehmbar. Somit ist die Leuchte auch als Einbauleuchte nutzbar.

Ihre 21 SMD LEDs spenden großflächig angenehmes, tageslichtweißes Licht.

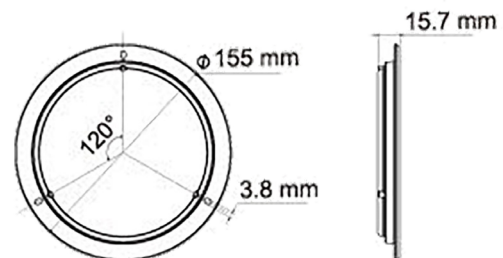
Einfache Handhabung durch moderne Touch-switch-Technologie: Bei dieser Leuchte benötigen Sie keinen zusätzlichen Schalter. Denn sie wird durch Berühren der mittleren LED ein- bzw. ausgeschaltet.

Dank des IP 67 Schutzes ist sie staubdicht und ein zeitweiliges Untertauchen wäre möglich, d.h. sie hält als Außenbeleuchtung auch dem stärksten Regen stand. Eine Verpolung der Leuchte ist durch die elektronische Schaltung ausgeschlossen.

Lieferumfang:

1 Touch-switch Leuchte für 12 V / 24 V

Technische Daten	LED Touch-switch-Leuchte
Betriebsspannung	12 V und 24 V DC
Leuchtmittel	21 x SMD LED
Leistung	5,3/7 W
Lichtstrom	420 lm
Schutzart	IP 67
Einbaudurchmesser	155 mm
Höhe/Tiefe	16 mm
Kabellänge	180 mm
Gewicht	180 g
Art.-Nr.	370013



Einsatzgebiete:

