



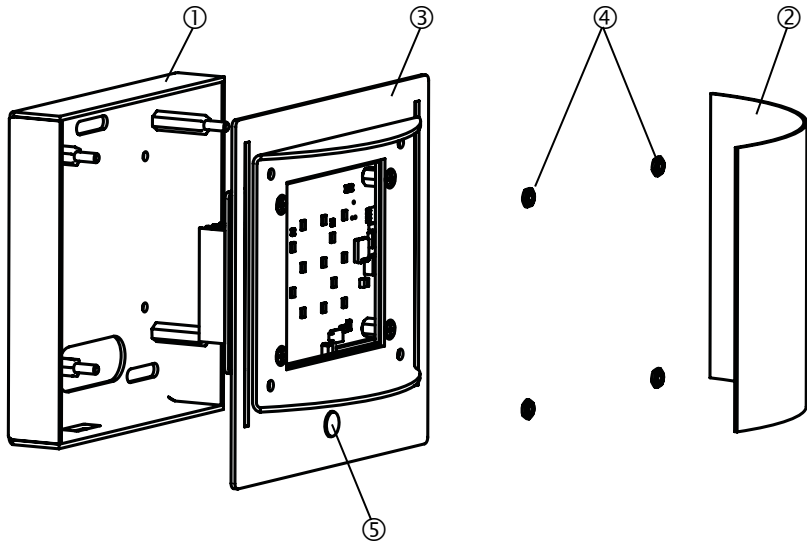
Technical details :

Juna

Optional: USB charger

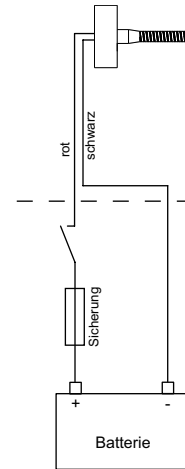
Farbtemperatur / Colour Temp: 2.600-3.000 Kelvin dim2warm
 zulässige Betriebstemperatur /
 allowable operating Temp: -10°C...+50°C
 Spannung / operating Voltage: DC 9-32V
 Strom / Current Consumption: 0,54 A @ 12V / 0,27 A @ 24V
 Leistung / Power Consumption: max. 6,5 W

-10°C...+50°C
 DC 8-34V
 3.000 mA @ 5 V
 max. 15 W



- ① - Wandgehäuse
- ② - Schirm-Folie
- ③ - Leuchten-Einheit
- ④ - Mutter M3
- ⑤ - Taster (EIN/AUS - dimmen)

- ① - Wall case
- ② - Screen foil
- ③ - Lighting unit
- ④ - Threaded nut M3
- ⑤ - Push button (ON/OFF - dimming)



Montage- und Bedienungsanleitung
 Installation and User Guide
 Montage- en bedieningsinstructie
 Instructions d'installation et d'exploitation

Juna



12.20
 077-000137

prebit GmbH
 Industriestrasse 21
 53359 Rheinbach
 Germany

Tel.: +49 (0)2226 892280
 Fax: +49 (0)2226 8922821
 info@prebit.de
 www.prebit.de



Bitte beachten Sie die nationalen Installations- und Unfallverhütungsvorschriften.

Anbau

Schirm-Folie ② vorsichtig entfernen, alle vier M3 Muttern ④ lösen und Leuchten-Einheit ③ abnehmen. Wandgehäuse ① an der Wand montieren.

Schließen Sie nun die Leuchte an die Gleichstromspannungsquelle (9-32V) an. Abschließend können Sie die Leuchte wieder in umgekehrter Reihenfolge wieder montieren.

ACHTUNG: prebit-Leuchten verfügen zwar über einen Verpolungsschutz, bitte achten Sie dennoch auf die richtige Polarität! (siehe Platinaufdruck!)

Bedienung

Zum Ein- und Ausschalten der Leuchte den Taster ⑤ kurz drücken. Längeres Drücken bei eingeschalteter Leuchte regelt die Helligkeit bis zum Maximum (100%) oder Minimum (10%). Dann bleibt der Dimmer stehen, bis Sie ihn erneut betätigen. Wenn Sie die Dimmrichtung ändern möchten, lassen Sie die Taste kurz los und drücken innerhalb von einer Sekunde erneut.

Die Leuchte besitzt eine Memory-Funktion, sie speichert automatisch ihren letzten Zustand und schaltet sich beim nächsten Mal genau so wieder ein.

Mit der brandneuen „dim2warm“-Technologie hat prebit eine Leuchte mit Warmton-Dimmung entwickelt. Eine hochwertige Farbtemperatur-Steuerung sorgt dafür, dass das Licht tatsächlich eine wärmere Farbtemperatur (von 3000 – 2200 K) erhält. Diese neue Leuchtenserie erzeugt ein besonders schönes, sanft gedimmtes LED-Licht und sorgt für ein gemütliches Wohlfühl-Ambiente - wie bei einer Glüh- oder Halogenlampe.

Reinigung

Vor jeder Reinigung die Leuchte bitte unbedingt spannungsfrei schalten! Idealerweise verwenden Sie ein weiches Tuch, das mit Wasser angefeuchtet wurde. Bitte nehmen Sie keine Reinigungs- oder Scheuermittel!

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Firma prebit GmbH, dass sich alle prebit-Leuchten in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der europäischen Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit (89/336/EWG) befinden.

Allgemeine Sicherheitshinweise

1. Montage und Anschluss der Leuchte nur durch Fachpersonal.
2. Leuchte nicht für Feuchtraum geeignet.
3. Leuchte vor allen Arbeiten (z.B. Reinigung) spannungsfrei schalten.
4. Leuchte arbeitet mit Gleichstrom (DC). Auf richtige Polung der Anschlüsse (+/-) achten.
5. Kein Garantieanspruch bei eigenmächtigen Veränderungen und/oder unsachgemäßer Benutzung!

Garantie

Die Garantiezeit beträgt drei Jahre und umfasst notwendige Ersatzteile sowie die Arbeitszeit für deren Einbau in die Leuchte selbst. Kosten für Aus- und Einbau der Leuchte sind nicht Bestandteil der Garantie.

Haftungsausschluss

prebit garantiert für eine einwandfreie Beschaffenheit und Funktion der eigenen Produkte. Eine Garantie oder Haftung für indirekte oder weiterführende Schäden wird jedoch abgelehnt. Diese Anleitung wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es kann jedoch nicht für Fehler und daraus resultierende Schäden gehaftet werden.

Please observe national guidance and accident prevention provisions.

Mounting

Carefully remove the screen foil ②, loosen all four M3 nuts ④ and remove the light unit ③. Mount the wall housing ① on the wall. Now connect the lamp to the DC voltage source (9-32V). You can then reassemble the light in reverse order.

PLEASE NOTE! prebit lights do indeed have a reverse polarity protection, but nevertheless take care that correct polarity is observed: (see the imprint on the board!)

Operation

Briefly press the button ⑤ to switch the light on and off. Holding down the button with the light switched on regulates the brightness up to the maximum (100%) or minimum (10%). Then the dimmer will stop until you press it again. If you want to change the dimming direction, release the button briefly and press it again within a second.

The luminaire has a memory function, it automatically saves its last state and switches on again the next time.

With the brand new „dim2warm“ technology, prebit has developed a lamp with warm tone dimming. A high-quality color temperature control ensures that the light actually has a warmer color temperature (from 3000 - 2200 K). This new luminaire series creates a particularly beautiful, gently dimmed LED light and creates a cozy, feel-good atmosphere - just like an incandescent or halogen lamp.

Cleaning

Before cleaning disconnect the light from the power supply. Only clean with a slightly wet, soft cloth. The use of water for wetting the cloth is recommended. Please do not use any cleaning or abrasive solutions!

Declaration of Conformity

prebit GmbH hereby declares that all prebit-lights complies with the fundamental requirements of the European Directive on Electromagnetic Compatibility (89/336/EEC).

General Safety Instructions

1. Installation and connection by a technician only.
2. Light not suitable for use in wet areas.
3. Disconnect light from mains supply before beginning any work (e.g. cleaning)!
4. Light works with DC, observe correct polarisation (+/-) of connections.
5. Warranty expires in case of improper maintenance and/or incorrect use!

Guarantee

The guarantee period is three years and includes necessary replacement parts as well as installing them in the light. Costs of dismantling/re-mounting the light are not included in the guarantee.

Disclaimer

prebit guarantees that its own products are manufactured and function properly. This excludes any guarantee or liability for indirect or extended damages. These instructions were written to the best of our knowledge and ability. No liability can be accepted for mistakes made and damages resulting from mistakes made.



Achten Sie darauf, dass defekte Elektroartikel nicht in den Hausmüll gelangen, sondern sachgerecht entsorgt werden (Rücknahme durch den Handel, kommunale Sondermüll-Entsorger, etc.)

Die Verpackung Ihrer Leuchte besteht ausschließlich aus wiederverwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert der Wiederverwertung zu.

Make sure that defective electrical goods are not disposed of with household waste, but are properly disposed of (take-back by the trade, municipal waste disposal companies, etc.)

The packaging consists exclusively of recyclable materials. Please re-sort them accordingly.