CEX



DE

Datenblatt

LED

Wandleuchte RIGEL

Energiesparende LED Wandleuchte für den Außenbereich im modernen Design Formschön und montagefreundlich

Montageart: Anbau Wand Farbe: anthrazit

Material: Aluminium / Polycarbonat

EAN

Art.Nr. 2528.00041.1696 9008954964882

<u>Elektrik</u>

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 25.000 Std.

Leistung: 20W

Lichtstrom: 2800lm (ϕ_{use} 360°, brutto)

Farbwiedergabe: CRI >80
Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 132°
Dimmbar: nein

Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)

Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz

Leuchtenanschluss: Schnellverbinder IP68 3-polig, max. 2,5mm²

Gehäusedaten

Farbe: anthrazit

Material Gehäuse: Aluminium

Material Abdeckung: Polycarbonat

Verschlussart: geschraubt

Schutztechnik

<u>Abmessungen</u>

Schutzart: IP65

Schutzklasse: SK I - Schutzleiteranschluss

Temperaturbereich: -15°C bis +40°C

UV-Schutz: ja

Zubehör Montagematerial <u>Störungen</u>

lxbxh 1000 x 95 x 37mm





Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

1. Installation und Montage:

Die Installation darf nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft durchgeführt werden.

Vor der Installation muss die Stromversorgung vollständig abgeschaltet werden, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.

Stellen Sie sicher, dass der Installationsort stabil und sicher ist, um eine ordnungsgemäße Befestigung der Leuchte zu gewährleisten.

Verwenden Sie ausschließlich geeignete und zugelassene Montagehilfen und -materialien.

2. Elektrischer Anschluss:

Der direkte Anschluss der Leuchte ans Stromnetz darf nur gemäß den geltenden Elektroinstallationsvorschriften erfolgen.

Achten Sie darauf, dass die Verkabelung korrekt und sicher angeschlossen wird,

um Kurzschlüsse oder Brandgefahren zu vermeiden.

Vergewissern Sie sich, dass die Spannungsversorgung der Leuchte mit der Netzspannung übereinstimmt

(Angaben der technischen Daten beachten).

Verwenden Sie nur die vom Hersteller empfohlenen Kabel und Anschlussmaterialien.

3. Sicherheitsvorkehrungen:

Vermeiden Sie das Einführen von Gegenständen oder das Berühren von elektrischen Anschlüssen, um einen Stromschlag zu verhindern.

4. Betrieb:

Überprüfen Sie regelmäßig, ob die Leuchte ordnungsgemäß funktioniert und keine sichtbaren Schäden an Kabeln oder der Leuchte selbst vorhanden sind.

5. Wartung und Reinigung:

Vor der Reinigung oder Wartung muss die Leuchte vom Stromnetz getrennt werden.

Verwenden Sie ein trockenes oder leicht feuchtes Tuch zur Reinigung der Leuchte.

Keine scharfen Reinigungsmittel oder Scheuermittel verwenden.

6. Gefahrenhinweise:

Diese Leuchte darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen installiert werden.

Achten Sie darauf, dass die Leuchte niemals abgedeckt oder blockiert wird, um Überhitzung und Brandgefahr zu vermeiden.

Die Leuchte darf nicht als Spielzeug verwendet werden und muss außerhalb der Reichweite von Kindern installiert werden.

7. Entsorgung:

Entsorgen Sie die Leuchte und deren Komponenten gemäß den geltenden lokalen Vorschriften für Elektronik- und Elektroschrott.

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten.

Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.