



### **Datenblatt**

## Anbauleuchte ALU-LINE CCT



Montageart: Anbau Decke / Wand

Farbe:

Material: Aluminium / Polycarbonat / Polystyren



Art.Nr. 2414.50148.0196 M 48W 2414.50150.0196 Art.Nr.

L 50W

#### <u>Elektrik</u>

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar) LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 30.000 Std.

Leistung:

Nutz-/Gesamtlichtstrom: 6000lm (φuse 360°, brutto) 6300lm

Farbwiedergabe: **CRI 85** 

Ähnlichste Farbtemperatur: CCT- 3000K/4000K/6000K

Lichtaustritt: direkt Symmetrie: symmetrisch Abstrahlwinkel: 140° Dimmbar: nein

Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar) 220-240V~ / 50Hz

Anschlussspannung:

Leuchtenanschluss: Steckklemme 2-polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>

Zubehör Montagematerial

<u>Abmessungen</u> lxbxh = Länge x Breite x Höhe

M 48W Ixbxh 1170 x 130 x 28mm I 50W lxbxh 1470 x 130 x 28mm

#### Gehäusedaten

Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polystyren Material Endkappen: Polycarbonat

#### Schutztechnik

Schutzart: IP20

SK II - Schutzisoliert Schutzklasse: -20°C bis +25°C Temperaturbereich:

2414.99001.0070 **Optional** Seilabhängung Y 1,5m



# 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:

Die Leuchte darf nicht in Bereichen mit hoher Feuchtigkeit oder Wasserkontakt installiert werden,

da sie nach Schutzart IP20 geschützt ist (kein Schutz gegen Eindringen von Wasser).

Montieren Sie die Leuchte nicht an Orten, die direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturen ausgesetzt sind.

Vermeiden Sie das Einführen von Gegenständen oder das Berühren von elektrischen Anschlüssen,

um einen Stromschlag zu verhindern.

### 4. Betrieb:

keine sichtbaren Schäden an Kabeln oder der Leuchte selbst vorhanden sind

Überprüfen Sie regelmäßig, ob die Leuchte ordnungsgemäß funktioniert und

### 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.

Lassen Sie beschädigte Teile oder Leuchtmittel nur von einer qualifizierten Fachkraft ersetzen.

### 6. Gefahrenhinweise:

Diese Leuchte darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen oder in Umgebungen mit hoher Staub- oder

Feuchtigkeitsbelastung 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.

Installation ausschließlich außerhalb der Armreichweite zulässig.

#### 7. Entsorgung:



Hinweise zum Umweltschutz

Das Symbol bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts (Kantenlänge bis zu 25cm) bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Kleine Elektroaltgeräte (Kantenlänge bis zu 25cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400m2 oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800m2, die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das alte Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und entsorgen Sie diese fachgerecht getrennt zum Produkt. Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Produkt selbst verantwortlich sind

### 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 iedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen

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