

Art.-Nrn: 22809 / 22810 LED-Einbauleuchten "Cuadrado ECO"



Produktbeschreibung:

Schicke LED Einbauleuchte mit Edelstahl-Frontplatte und gefrosteter Kunststoffblende für blendfreies Licht. IP65 staub- und spritzwassergeschützte Bauform - dadurch auch im Außenbereich und in Feuchträumen verwendbar! Geeignet für Einbau in Wand oder Boden

Gemeinsame technische Details:

- Lichtstrom 40lm • Lichtfarbe weiß
- Farbtemperatur 4000K • nicht dimmbar
- 9 LEDs mit lediglich 1,5W Verbrauch
- direkter Anschluss an 230V/50Hz ohne zusätzlichen Trafo
- Zuleitung ca. 10cm • Frontplatte 80x80mm
- Einbaumaß BxHxT 70x70x56mm • 100% Hell 0,2 Sek.
- Ein/Aus 20.000x • Leuchtdauer 20.000 Std.
- Leistungsfaktor >0,4 • RA >75
- Quecksilber Hg 0,0mg • Energieeffizienzklasse A+
- Verbrauch / 1000h 1,5kWh



Technische Details:

22809: Farbtemperatur neutralweiß, 4000K • 1,5W • 40 Lumen

22810: Farbtemperatur warmweiß, 3000K • 1,5W • 38 Lumen



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

ChiliTec GmbH CuadradoEco

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

Schauen Sie niemals direkt beziehungsweise ungeschützt ins Licht oder auf die LEDs direkt, die Helligkeit kann Sie stark blenden und Sie riskieren Verletzungen und evtl. dauerhafte Schädigungen der Augen bzw. der Netzhaut.

Richten Sie die Leuchte niemals auf Menschen oder Tiere!

Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden!

Brandgefahr!

22809

Lumen	40lm
Leistung	1,5W
Lichtfarbe	neutralweiß
Farbtemp.	4000K
Leuchtwinkel	120°
Spannung	230V/50Hz
100% Hell	0,2 Sek.
Ein/Aus	20.000x
Leuchtdauer	20.000 Std.
Leistungsfaktor	>0,4
RA	>75
Quecksilber	Hg 0,0mg
BxHxT	70x70x56mm

22810

Lumen	38lm
Leistung	1,5W
Lichtfarbe	warmweiß
Farbtemp.	3000K
Leuchtwinkel	120°
Spannung	230V/50Hz
100% Hell	0,2 Sek.
Ein/Aus	20.000x
Leuchtdauer	20.000 Std.
Leistungsfaktor	>0,4
RA	>75
Quecksilber	Hg 0,0mg
BxHxT	70x70x56mm



Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !! Diese Geräte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank.

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach, entsorgt werden (Siehe Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden!

Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr!

Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden.

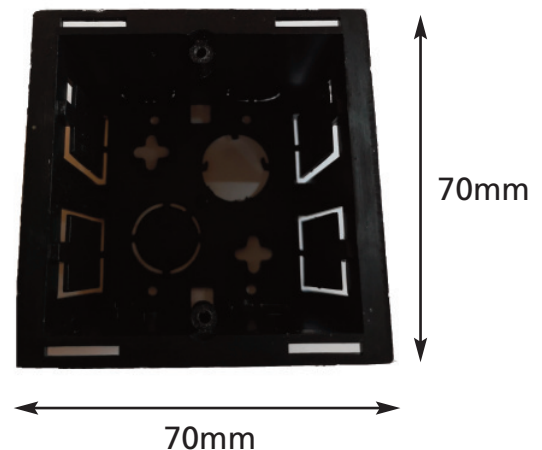
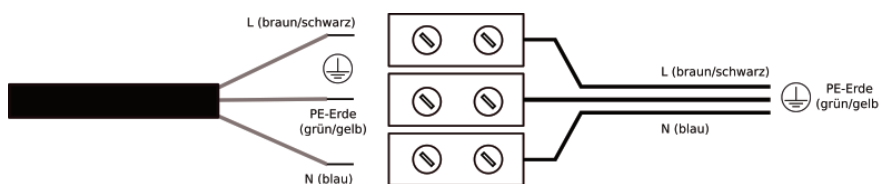
Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Installation (Sicherheitshinweise siehe auch Seite1)

- Anschluss oder Installation darf nur von Elektro-Fachpersonal durchgeführt werden!
- Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird, an der Hauptsicherung komplett ab! Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!!
- Befestigen Sie die Halterung am Montageort.
- Schließen Sie die Zuleitung entsprechend folgender Abbildung an. Prüfen Sie vorher ein weiteres Mal des Ihre Stromversorgung an der Hauptsicherung abgeschaltet ist!

Achtung:

Die angegebenen Aderfarben können abweichen, Montage nur durch Fachpersonal. Die Zeichnung rechts gilt nur als Information, nicht als Schablone, nicht Originalgröße! Prüfen Sie vor der Lochbohrung unbedingt den Lochdurchmesser direkt am Produkt um Fabrikationsabweichungen auszuschließen und Passgenauigkeit sicherzustellen!



Die Unterputzdose kann verschraubt oder eingegipst werden!

Die Stromversorgung darf erst wieder eingeschaltet werden, nachdem die Leuchte ordnungsgemäß verdrahtet und an der Wand bzw. Halterung fest verbaut wurde.

- Hinweise zur Reinigung, Pflege und zum Umweltschutz -

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fusselfreien Baumwolltuch. Bei stärkeren Verschmutzungen evtl. mit einem leicht gewässerten, nebelfeuchten Tuch. Achten Sie darauf dass das Produkt ausgeschaltet, vom Stromnetz abgetrennt ist. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten die die Oberfläche des Produktes beschädigen könnten (z.B. Scheuermilch). Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Das Produkt ist mit einer durchgestrichenen Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.