

DE Datenblatt

Wandleuchte LED eLUX



Diese elegante LED-Wandleuchte leuchtet mit hellem, weit gestreutem, warmweißen Licht. Sie besteht aus widerstandsfähigem Aluminium-Druckguss und ist daher ideal für den Außenbereich geeignet.

Montageart: Anbau Wand
Farbe: anthrazit
Material: Alu-Druckguss



Art.Nr. 2524.50011.1696 EAN 9008954161274

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 30.000 Std.
Leistung: 13W
Lichtstrom: 1400lm (φ_{use} 360°)
Farbwiedergabe: CRI =83
Ähnlichste Farbtemperatur: 3000K
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 117°
Dimmbar: nein
Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
Leuchtenanschluss: Schraubklemme 3-polig, max. 2,5mm²

Gehäusedaten

Farbe: anthrazit
Material Gehäuse: Alu-Druckguss
Material Abdeckung: Polycarbonat Opal
Verschlussart: geschraubt

Schutztechnik

Schutzart: IP 65
Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss
Temperaturbereich: -15°C bis +45°C

Zubehör

Selbstklebende Nummern, Montagematerial, Montageanleitung

Abmessungen

(lxbxh = Länge x Breite x Höhe)

lxbxh 211 x 161 x 59mm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (2524500111696-L).

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.