

DE

Datenblatt

Anbau Panel EBRO / TAJO UGR ≤ 19 CCT



Modernes energiesparendes LED Anbaupanel

Geeignet für Deckenaufbau- oder Wandanbau-Montage. Einfache Montage direkt am Rahmen mit dem mitgelieferten Zubehör. Ausführung mit 3 umschaltbaren Lichtfarben und erhöhtem Blendschutz UGR ≤ 19 für Office-Anwendungen .

Montageart: Anbau Decke / Wand

Farbe: weiß

Material: Alu/Stahl/Polystyrol

 Art.Nr.
 2414.02036.0196
 EBRO 640x640
 EAN
 9008954064889

 Art.Nr.
 2414.02136.0196
 TAJO 1285x320
 EAN
 9008954064896

Elektrik

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

Leistung: 36W

Lichtstrom: 5300lm (ϕ_{use} 360° brutto) (*)

Farbwiedergabe: CRI>80

Ähnlichste Farbtemperatur: 3000/4000/6500K - einstellbar mit Schalter

Lichtaustritt: direkt

Symmetrie: symmetrisch

Abstrahlwinkel: 113°

Blendungsbewertung: UGR ≤ 19

Dimmbar: nein

Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)

Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz

Leuchtenanschluss: Steckklemme 2-polig, max. 1,5mm²

(*) durchschnittliche max. Leistungsdaten bei Referenzeinstellung=4000K, Leistung und Lichtstrom sind im Betrieb mit 3000/6500K etwas niedriger.

Gehäusedaten

Farbe: weiß

Material Gehäuse: Aluminium (Rahmen) / Stahl (Rückwand)
Material Abdeckung: Polystyrol (Diffusor mikroprismatisch)

Schutztechnik

Schutzart: IP 20

Schutzklasse: SK II schutzisoliert
Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

<u>Zubehör</u>

Montagematerial

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

 Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle

(2414020360196-L, 2414021360196-L)

der Energieeffizienzklasse D

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.

Einstellung Lichtfarbe

Schalter an der Leuchteinheit



WW 3000K NW 4000K CW 6500K

<u>Störungen</u>

- > Spannung prüfen
- > Anschluss prüfen
- > Leitung prüfen