



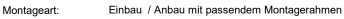
Datenblatt

Einbau Panel STYLE - CCT dimmbar

Universell einsetzbares LED Panel in flacher Ausführung.

2 Montagearten: Einbau oder Aufbau mit optionalem Rahmen

Lichtfarbe einstellbar - 3000K / 4000K / 6000K



Farbe: weiß

Material: Polycarbonat

EAN Art.Nr. 2440.12018.0196 R 225 18W 9008954363845 Art.Nr. 2440.12024.0196 R 300 24W 9008954363852 Art.Nr. 2440.12030.0196 R 300 30W 9008954363869 Art.Nr. 2440.22018.0196 Q 225 18W 9008954363890 Q 300 24W 9008954363906 Art.Nr. 2440.22024.0196 Art.Nr. 2440.22030.0196 Q 300 30W 9008954363913

Elektrik

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

 Leistung:
 18W
 24W
 30W

 Gesamtlichtstrom:
 2300lm
 3200lm
 4000lm

 $Nutzlichtstrom \ \phi use: \qquad \qquad 2300 lm \qquad (\phi_{use} \ 360^\circ) \qquad \qquad 2700 lm \qquad (\phi_{use} \ 120^\circ) \qquad \qquad 4000 lm \quad (\phi_{use} \ 360^\circ)$

Farbwiedergabe: CRI >80

Ähnlichste Farbtemperatur: CCT - 3000K / 4000K / 6000K - einstellbar mit Schalter

Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 115°

Dimmbar: ja - mit LED-Dimmer (nicht integriert)
Betriebsgerät: LED Treiber (nicht austauschbar)

Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz

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

Gehäusedaten

Farbe: weiß
Material Gehäuse: Polycarbonat
Material Abdeckung: Polycarbonat

Schutztechnik Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle

der Energieeffizienzklasse **E**

Schutzart: IP20 (2440120180196-L, 2440120240196-L,

 Schutzklasse:
 SK II schutzisoliert
 2440120300196-L, 2440220180196-L,

 Temperaturbereich:
 -10°C bis +40°C
 2440220240196-L, 2440220300196-L)

<u>Zubehör</u>

inklusive Montagematerial

exklusive Aufbaurahmen style R 225 18W 2499.40103.0196 style Q 225 18W 2499.40203.0196

style R 300 24/30W 2499.40104.0196 style Q 300 24/30W 2499.40204.0196

<u>Abmessungen</u> <u>Lochausschnitt</u>

Øxh R 225 18W Ø 205 - 210mm Øxh = Durchmesser x Höhe R 225 18W 225 x 31mm R 300 24/30W Øxh 300 x 31mm R 300 24/30W Ø 280 - 285mm lxbxh = Länge x Breite x Höhe Q 225 18W lxbxh 225 x 225 x 31mm Q 225 18W □ 205 - 210mm Q 300 24/30W lyhyh 300 x 300 x 31mm Q 300 24/30W □ 280 - 285mm

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.