

DE **Datenblatt**

LED Lichtrahmen INFRAe²



Eleganter LED Lichtrahmen für Heizpaneel

Passt zum INFRAe² Heizpaneel design S 350W (615x615mm), Art.Nr. 4402.01019.0196.

Inklusive Deckenmontage-Set.

Lichtfarbe einstellbar 3000/4000/6000K.

Montageart: Deckenmontage, Aufhängung am Heizpaneel
 Farbe: weiß
 Material: Alu/Kunststoff



Art.Nr. 4402.99020.0196

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
 LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 15.000 Std.
 Leistung: 40W
 Lichtstrom: 5500lm (φ_{use} 360°, brutto) (*)
 Farbwiedergabe: CRI =87
 Ähnlichste Farbtemperatur: 3000/4000/6000K - einstellbar mit Schalter
 Lichtaustritt: direkt
 Symmetrie: symmetrisch
 Abstrahlwinkel: 118°
 Dimmbar: nein
 Betriebsgerät: LED-Treiber (austauschbar)
 Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
 Leuchtenanschluss: Steckverbindung (DC 40V) Leuchte-Treiber

(*) durchschnittliche max. Leistungsdaten bei Referenzeinstellung=4000K, Leistung und Lichtstrom sind im Betrieb mit 3000/6000K etwas niedriger.

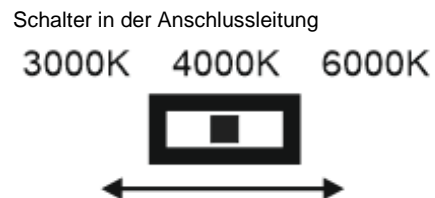
Gehäusedaten

Farbe: weiß
 Material Gehäuse: Aluminium (Rahmen)
 Material Abdeckung: PC (Diffusor)

Schutztechnik

Schutzart: IP 20
 Schutzklasse: SK II Schutzisoliert
 Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Farbtemperatur einstellen



Abmessungen

LED-Rahmen lxbxh 645 x 645 x 17mm
 LED-Treiber lxbxh 100 x 46 x 28mm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **D** (4402990200196-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.