



### **Datenblatt**

# Anbauleuchte NOSTAL Q CCT



#### LED Rasterleuchte in zeitlosem Design

Geeignet zum Einlegen in Rasterdecke 625x625mm oder zur Anbaumontage. Bildschirmtauglich, Lichtfarbe einstellbar 3000/4000/6000K.



Montageart: Anbau, Einlegen in Deckenraster

Farbe: weiß

Material: Stahlblech / Aluminium

**Art.Nr.** 2414.50142.0196 **EAN** 9008954961386

Farbtemperatur einstellen

(Abdeckung It. Montageanleitung entfernen)

6000K

Schalter in der Leuchte:

3000K



#### **Elektrik**

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 50.000 Std.

Leistung: 42W Gesamtlichtstrom: 6200lm

Nutzlichtstrom ( $\varphi$ use): 5300lm ( $\varphi$ <sub>use</sub> 120°) (\*)

Farbwiedergabe: CRI =88

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

Lichtaustritt: direkt

Symmetrie: symmetrisch

Abstrahlwinkel: 115°

Blendungsbewertung: UGR ≤ 19

Dimmbar: nein

Betriebsgerät: LED-Treiber (austauschbar)
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
Leuchtenanschluss: Steckklemme 3-polig

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

<u>Gehäusedaten</u>

Farbe: weiß

Material Gehäuse: Stahlblech Material Abdeckung: Aluminium

Schutztechnik

Schutzart: IP 20

Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss

Temperaturbereich: -15°C bis +45°C

Zubehör

inkludiert: Montagematerial

optional: Seilabhängung Y 1,5m Art.Nr. 2414.99001.0070

Abmessungen (lxbxh = Länge x Breite x Höhe) Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle

der Energieeffizienzklasse **D** (2414501420196-L).

lxbxh 620 x 620 x 40mm

## 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.