CER



DE

Datenblatt

Anbauleuchte Facility Sensor multiwatt CCT



Anbauleuchte mit wechsel- bzw. austauschbarer Leuchteinheit

Beim Tausch der Leuchteinheit ist kein elektrischer Anschluß bzw. keine Demontage der gesamten Leuchte erforderlich. Befestigung der Leuchteinheit (Abdeckung) einfach mittels Bajonettverschluss. Farbtemperatur umschaltbar. Leistung dreistufig einstellbar.

Inklusive HF-Bewegungsmelder zur automatischen Lichtsteuerung



Montageart: Anbau Wand / Decke

Farbe: weiß

Material: Polycarbonat



 Art.Nr.
 2050.50318.0196
 18W
 EAN
 9008954064216

 Art.Nr.
 2050.50424.0196
 24W
 EAN
 9008954064230

 Art.Nr.
 2050.50336.0196
 36W
 EAN
 9008954163681

<u>Elektrik</u>

Lichtquelle: LED (austauschbar)
LED-Lebensdauer: L80/B50 (25°C) 50.000 Std.
Leistung: 18W 24W 36W

Lichtstrom: abhängig von Leistung und Farbtemp.

Ähnlichste Farbtemperatur: einstellbar mit Schalter

Farbwiedergabe: CRI =87
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 118°
Dimmbar: nein

Betriebsgerät: LED Treiber (austauschbar)

Anschlussspannung: 220 - 240V AC

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

Gehäusedaten

Farbe: weiß
Material Gehäuse: Polycarbonat
Material Abdeckung: Polycarbonat

Verschussart: Bajonettverschluss Halogenfrei: ja

Halogenfrei: ja UV-beständig: ja

	3000K	4000K	6500K
Leistung (*)	Lichtstrom	Lichtstrom	Lichtstrom
18W (100%) 15W (83%) 12W (65%)	2250lm	2400lm	2300lm
24W (100%) 20W (83%) 16 (65%)	3200lm	3450lm	3250lm
36W (100%) 30W (83%) 24W (65%)	5050lm	5300lm	5100lm

Eine gemeinsame Basis - 8 verschiedene Leuchteinheiten!

(φ_{use} 360°, brutto)

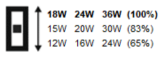
(*) durchschnittliche max. Leistung, Leistung im Betrieb mit

Lichtfarbe 4000K ca. 1-2W niedriger Referenzeinstellung: 4000K (NW)

Einstellung Lichtfarbe

Einstellung Lichtstrom

Schalter an der Leuchteinheit





18W 15W 12W 24W 20W 16W 36W 30W 24W

Montage 400mm / 36W



<u>Sensor</u>

Sensoreinstellung: DIP-Schalter

Typ: HF-Sensor 5,8GHz CW, ISM Band

Erfassungsbereich: 360°

Ausschaltverzögerung: 5s, 30s, 1min, 5min
Helligkeit: 2/10/50/2000Lux
Reichweite: max. 6-8m Radius

Montagehöhe: 2 - 3m

Schutztechnik

Schutzart: IP 54

Schutzklasse: SK II Schutzisoliert Temperaturbereich: SK II Schutzisoliert -15°C bis +35°C

<u>Zubehör</u>

Montagematerial

<u>Abmessungen</u> (Øxh = Durchmesser x Höhe)

 18W
 Øxh
 280 x 50mm

 24W
 Øxh
 330 x 50mm

 36W
 Øxh
 400 x 55mm

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt e2 elektro GmbH, dass das Gerät "Anbauleuchte Facility LED mit HF-Sensor" den Richtlinien 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.e2.at

HF HALOGENFREI

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **D** (2050501180196-L, 2050502240196-L, 2050501360196-L)