

DE **Datenblatt**

Anbauleuchte Facility baseLIGHT CCT



Anbauleuchte mit Grundlichtfunktion "BaseLIGHT"

Automatisches Helligkeitsabhängiges Grundlicht zusätzlich zum normalen Hauptlicht.
 Facility: beim Tausch der Leuchteinheit ist kein elektrischer Anschluss bzw. keine Demontage der gesamten Leuchte erforderlich.

Montageart: Anbau Wand / Decke
 Farbe: alu
 Material: Polycarbonat



| | | | | |
|----------------|-----------------|-------------|------------|---------------|
| Art.Nr. | 2050.51018.1396 | R18W | EAN | 9008954661613 |
| Art.Nr. | 2050.51024.1396 | R24W | EAN | 9008954661637 |
| Art.Nr. | 2051.51018.1396 | Q18W | EAN | 9008954661651 |
| Art.Nr. | 2051.51024.1396 | Q24W | EAN | 9008954661675 |

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
 LED-Lebensdauer: L80/B50 (25°C) 50.000 Std.
 Leistung: 18W 24W
 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 3-polig, max. 2,5mm²
 L Dauer = BaseLIGHT ca. 10%
 L' geschaltet = 100% Leistung

Eine gemeinsame Basis - 8 verschiedene Leuchteinheiten!

| | 3000K | 4000K | 6500K | |
|--------------|------------|------------|------------|---------------------------------|
| Leistung (*) | Lichtstrom | Lichtstrom | Lichtstrom | (φ_{use} 360°, brutto) |
| 18W | 2350lm | 2500lm | 2400lm | |
| 24W | 3200lm | 3500lm | 3300lm | |

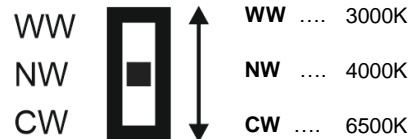
(*) durchschnittliche max. Leistung, Leistung im Betrieb mit Lichtfarbe 4000K ca. 1-2W niedriger

BaseLIGHT: Betrieb mit ca. 10% Leistung und Lichtstrom

Referenzeinstellung: 4000K (NW), 100% Leistung
 (Einstellbar mit Schalter an der Leuchteinheit)

Einstellung Lichtfarbe

Schalter an der Leuchteinheit:



Gehäusedaten

Farbe: alu
 Material Gehäuse: Polycarbonat
 Material Abdeckung: Polycarbonat
 Verschussart: Bajonettverschluss
 Halogenfrei: ja
 UV-beständig: ja



Schutztechnik

Schutzart: IP 54
 Schutzklasse: SK II Schutzisoliert
 Temperaturbereich: -15°C bis +35°C

Zubehör

Montagematerial

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **D**
 (2050510181396-L, 2050510241396-L,
 2051510181396-L, 2051510241396-L)

Abmessungen

(Øxh = Durchmesser x Höhe / lxbxh = Länge x Breite x Höhe)

| | | |
|----------------------|-------|------------------|
| Facility R280 BL 18W | Øxh | 280 x 50mm |
| Facility R330 BL 24W | Øxh | 330 x 50mm |
| Facility Q280 BL 18W | lxbxh | 280 x 280 x 50mm |
| Facility Q330 BL 24W | lxbxh | 330 x 330 x 50mm |

Aktivierung BaseLIGHT

Die Nutzung der BaseLIGHT-Funktion ist **optional** möglich:
 Dauer-Spannung 230V muss an Klemme **L** angeschlossen werden.

Über die Klemme **L'** wird das Hauptlicht (100%) angeschlossen und ein-/ausgeschaltet.

Einstellung Helligkeitsschwelle BaseLIGHT

Erfolgt über 2 DIP-Schalter an der Leuchteinheit. Die Helligkeitsschwelle bestimmt, unterhalb welcher Helligkeit das BaseLIGHT einschaltet. Die Überprüfung erfolgt nach jedem Ausschalt-Vorgang an L' und danach stündlich. Zur Überprüfung der Umgebungs-Helligkeit wird das BaseLIGHT kurzzeitig ausgeschaltet.

