

# PRODUKTDATENBLATT

## SMART+ PANEL 60 x 60cm Tunable White

SMART+ Panel Tunable White | Wand- und Deckenleuchten mit ZigBee-Technologie



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenraumanwendungen
- Decken- und Wandanbau
- Küche, Wohn-, Kinder- oder Arbeitszimmer
- Korridore
- Wohnräume

---

### PRODUKTVORTEILE

- Einfache Installation und Nutzung

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünne Panel-Leuchte für Deckenanbau mit drahtloser Smart-Home-Technik
- Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 2.000...6.500 K
- Dimmbar
- Netzwerkprotokoll: ZigBee
- Steuerung über kompatibles Smart-Home-System (Gateway und App) oder SMART+ Switch bzw. SMART+ Switch mini
- Für vollen Funktionsumfang Verbindung mit einem kompatiblen Smart Home System (Gateway und App) notwendig



**TECHNISCHE DATEN**

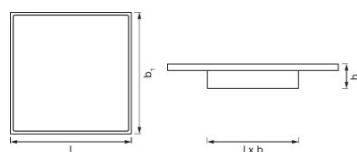
Elektrische Daten

<b>Nennleistung</b>	30,00 W
<b>Nennspannung</b>	220...240 V
<b>Nennstrom</b>	0,15 A
<b>Netzfrequenz</b>	50/60 Hz

Photometrische Daten

<b>Farbtemperatur</b>	2700...6500 K
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	≥80
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Tunable White
<b>Lichtstrom</b>	2800 lm
<b>Lichtausbeute der Lampe in der Leuchte</b>	100 lm/W

Abmessungen & Gewicht



<b>Produktgewicht</b>	3440,00 g
<b>Länge</b>	600,0 mm
<b>Breite</b>	600,0 mm
<b>Höhe</b>	57,0 mm

Farben & Materialien

<b>Produktfarbe</b>	Weiß
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Material Abdeckung</b>	Plastik
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß

Temperaturen & Betriebsbedingungen

<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

## Zusätzliche Produktdaten

<b>Anmerkung zum Produkt</b>	Zurücksetzen auf Werkseinstellungen durch Einschalten des Produktes für fünf Sekunden, Ausschalten für ebenfalls fünf Sekunden und fünfmaliger Wiederholung dieses Vorgangs.
------------------------------	--

## Einsatzmöglichkeiten

<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Anschlussart</b>	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)
<b>Kompatible Smart-Home-Technologie</b>	ZigBee
<b>LED-Modul austauschbar</b>	Nicht austauschbar

## Zertifikate &amp; Standards

<b>Normen</b>	CE
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Energieeffizienzklasse des LED-Moduls</b>	A+

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Tragbügel enthalten
- Inklusive Montageschrauben und Dübel
- Steuerung über App oder Sprachsteuerung erfordert kompatibles Smart-Home-System

## VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075181472	Faltschachtel 1	620 mm x 655 mm x 61 mm	4028,00 g	24.77 dm <sup>3</sup>
4058075181489	Versandschachtel 4	642 mm x 267 mm x 678 mm	18063,00 g	116.22 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.