

PRODUKTDATENBLATT

PLANON PLUS 600x600 36 W 4000 K

PLANON Plus | Flache Panelleuchten für Deckenanbau



ANWENDUNGSGEBIETE

- Nur für Innenraumbeleuchtung
- Dekorative Wohnbeleuchtung
- Decken- und Wandanbau

PRODUKTVORTEILE

- Sehr homogenes Licht
- Schnelle und einfache Montage durch eine Person

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Deckenleuchte mit fortschrittlicher LED-Technik



TECHNISCHE DATEN

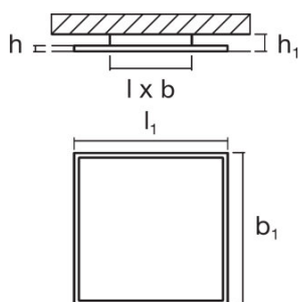
Elektrische Daten

Nennleistung	36,00 W
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Lichtstrom	3200 lm
Lichtausbeute	89 lm/W

Abmessungen & Gewicht



Länge	595,0 mm
Breite	595,0 mm
Höhe	46,6 mm
Produktgewicht	3387,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	25000
-------------------------	-------

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Decke

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Schraub-Anschlussklemme
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Normen	CE/EAC/REACH

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vorgefertigtes Montageset, Schrauben und Dübel werden mitgeliefert

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075267886	Faltschachtel 1	61 mm x 655 mm x 625 mm	3978,00 g	24.98 dm ³
4058075267893	Versandschachtel 4	647 mm x 267 mm x 688 mm	17012,00 g	118.85 dm ³

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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

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