



**BIOLEDX® LED PANEL UNTERPUTZ,
PANEEL, RASTERLEUCHE, GEHÄUSE
ALUMINIUM, IP40, 625X625MM, 38
WATT, 2700 LUMEN, 4000K
NEUTRALWEISS**

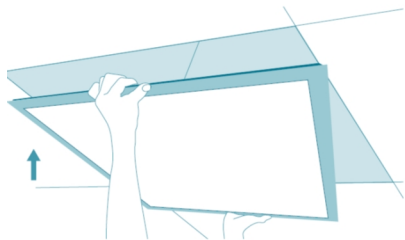
€49,99

- Marken LED Panel von Bioledex® Germany
- LED Panel 38 Watt = 2700 Lumen
- Farbtemperatur tageslicht 4000K
- homogene Ausleuchtung
- Anschluss 230V inkl. Anschlusskabel und Netzteil
- Schutzklasse: IP40
- Außenmaß: 625x625x7mm
- Gehäuse- Rahmenfarbe weiss mit matter Abdeckung der LEDs
- mit 4 Stück Laschen für abgehängte Installation
- Artikelnummer PAN-3802-216

Artikelnummer: BIO-PANEL-QUAD-38W-NW-A

Kategorien: [Raum- und Gartenbeleuchtung](#), [Bioledex](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

- Marken LED Panel von Bioledex® Germany
- LED Panel 38 Watt = 2700 Lumen
- Farbtemperatur tageslicht 4000K
- homogene Ausleuchtung
- Anschluss 230V inkl. Anschlusskabel und Netzteil
- Schutzklasse: IP40
- Außenmaß: 625x625x7mm
- Gehäuse
- Rahmenfarbe weiss mit matter Abdeckung der LEDs
- mit 4 Stück Laschen für abgehängte Installation
- Artikelnummer PAN-3802-216

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gewicht	3,5000 kg
Farbtemperatur [K] und Farbe	neutralweiß 4000k
Dimmbar	Nein
Lichtstromerhalt	70% nach Nutzlebensdauer
Leuchtkraft (Lumen)	2700
Kategorie	Panel
Produktmaße (Ø x L)	625x625x7mm



- Verbrauch: 38 Watt
- Lichtstrom: 2700 Lumen
- Spannung: 230V 50Hz
- Lichtfarbe: neutralweiss
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabe: 80 Ra
- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer
- Abstrahlwinkel: 120°
- Betriebsdauer: ~30.000h
- Schaltzyklen: 100.000x
- Anlaufzeit: < 1 sec. = sofort hell
- Abmessungen: 625x625x7mm
- Dimmbarkeit: Nein
- Energieeffizienzklasse: A
- Gewichteter Verbrauch: 38 kWh/1000h
- Quecksilber: kein Quecksilber
- Schutzklasse: IP40

Technische Details

Verbrauch

38 Watt

Konventionelle Watt

[entspricht 150-200W](#)

Hersteller Garantie [Jahre]

[2](#)

Abstrahlwinkel [°]

[120](#)

6. Januar 2015