



**KANLUX® BRAVO LED PANEL
UNTERPUTZ, DECKENPANEL,
WANDPANEL, GEHÄUSE ALUMINIUM,
600X600MM, 50 WATT, 5000
LUMEN, 4000K NEUTRALWEISS**

€72,00

- Marken LED Panel von Kanlux®
- LED Panel 50 Watt = 5000 Lumen
- Farbtemperatur neutralweiss 4000K
- homogene Ausleuchtung
- Anschluss an 230V
- Schutzklasse: IP20
- Außenmaß: 600x600x9mm
- Gehäuse aus Aluminium Druckguss mit matter Abdeckung der LEDs
- LED Panel für eingehängte Decke 600x600mm mit Aufhängemöglichkeit an einer Kette
- Lieferung inkl. LED Treiber / Netzteil

Artikelnummer: KLX-PANEL-BRAVO-
QUAD-50W-NW-A

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

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

- Marken LED Panel von Kanlux®
- LED Panel 50 Watt = 5000 Lumen
- Farbtemperatur neutralweiss 4000K
- homogene Ausleuchtung
- Anschluss an 230V
- Schutzklasse: IP20
- Außenmaß: 600x600x9mm
- Gehäuse aus Aluminium Druckguss mit matter Abdeckung der LEDs
- LED Panel für eingehängte Decke 600x600mm mit Aufhängemöglichkeit an einer Kette
- Lieferung inkl. LED Treiber / Netzteil

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gewicht	3,5000 kg
Farbtemperatur [K] und Farbe	kaltweiß 6500k
Dimmbar	Nein
Lebensdauer [h]	30.000
Lichtstromerhalt	70% nach Nutzlebensdauer
Leuchtkraft (Lumen)	5000
Kategorie	Panel
Produktmaße (Ø x L)	600x600x9mm



- Verbrauch: 50 Watt
- Lichtstrom: 5000 Lumen
- Spannung: 230V 50Hz
- Lichtfarbe: neutralweiss
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabe: 80 Ra
- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer
- Abstrahlwinkel: 110°
- Betriebsdauer: ~30.000h
- Schaltzyklen: 50.000x
- Anlaufzeit: < 1 sec. = sofort hell
- Abmessungen: 600x600x9mm
- Dimmbarkeit: Nein
- Energieeffizienzklasse: N
- Gewichteter Verbrauch: 50 kWh/1000h
- Quecksilber: kein Quecksilber
- Schutzklasse: IP20

Technische Details

Verbrauch

50 Watt

Konventionelle Watt

[entspricht 200-300W](#)

Hersteller Garantie [Jahre]

[2](#)

Energielabel-URL

Abstrahlwinkel [°]

[110](#)

3. März 2015