

## 32949 BENO N 18W NW-L-SE GR

LED- Deckenleuchte



Kanlux BENO LED ist eine Serie von Wand- und Deckenleuchten mit oder ohne Bewegungssensor. Das Design der Leuchte ist geschützt, was bedeutet, dass die BENO LED nur bei Kanlux erhältlich ist. Die hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse ist durch IP54 gewährleistet. Die LED-Leuchte BENO kann sowohl im Innenbereich (Bad, Küche, Wohnraum), als auch im Außenbereich (Fassade) schnell und unkompliziert montiert werden.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** graphit

**Einbauort:** Wandmontage, Deckenmontage

**Anwendungsbereich:** innen und außen

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 0,5m

**Möglichkeit zur Leuchten-Durchgangsverdrahtung:** ja

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**Wykrywanie ruchu:** ja

**Länge [mm]:** 220

**Breite [mm]:** 220

**Höhe (mm):** 55

**Empfindlichkeitseinstellung:** ja

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 18

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom der Leuchte [lm]:** 1400

**Lichtstrom der Leuchte Phuse [lm]:** 2400

**Lichtstrom der Leuchte Phuse [lm]:** in Kugel (360°)

**Farbtemperatur:** weiß

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** ≤6

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Lebensdauer [h]:** 20000

**Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:**

L70B50

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥20000

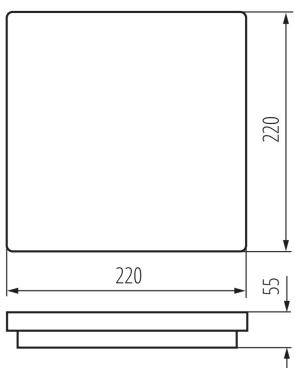
**Abstrahlwinkel [°]:** 110

**Lichtausbeute (lm/W):** 78

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -15÷35

## 32949 BENO N 18W NW-L-SE GR

LED- Deckenleuchte



**Gehäusematerial:** Kunststoff

**Sensor Typ:** Mikrowellen-

**Anschlussart:** Selbstklemmender Würfel

**Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:** 0,5÷1,5

**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.):** 5-5

**Aufwärmzeit der Lampe [s]:** ≤1

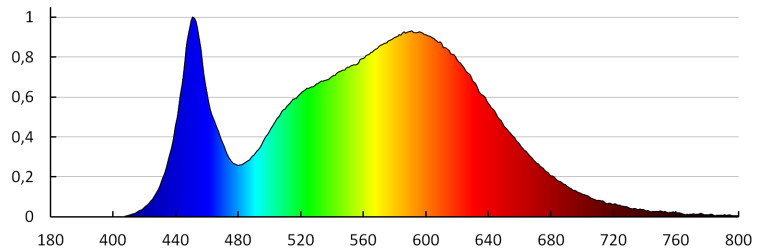
**Lampenzündzeit [s]:** ≤0,5

**Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]:** 5800

**Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor eine Bewegung erkennt [lx]:** 2/10/50/off

**IP-Klasse (Schutzart):** 54

**Reichweite des Sensors [m]:** max 4.5



KANLUX S.A. (kat 32949) BENO N 18W NW-L-SE GR / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 32949) BENO N 18W NW-L-SE GR  
Lamps: 1 x BENO N 18W NW

