

## 39238 BLINGO UIP 125LM 30NW

Unterputz-LED-Panel ohne Netzteil

5905339392381



Die Kanlux BLINGO UIP-Panels verfügen über eine mikroprismatische Struktur der Abdeckung, wodurch sie den Blendungsgrad reduzieren (niedrigerer UGR-Wert). Ein weiterer Vorteil ist ihre Lebensdauer von 50.000 Stunden und eine Garantie von 5 Jahren. Die hohe Schutzart IP54 sorgt für zusätzliche Sicherheit bei der Verwendung und Widerstandsfähigkeit gegen Staub und Feuchtigkeit, wodurch sich die Panels auch unter anspruchsvollen Bedingungen bewähren. Die Kanlux BLINGO UIP-Panels werden ohne Netzteil geliefert, können jedoch mit speziellen Kanlux-Netzteilen mit Steuerungsmöglichkeit (auch DALI) oder ON-OFF-Funktion ausgestattet werden.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Deckeneinbau

**Anwendungsbereich:** innerhalb

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

**Netzteil im Lieferumfang:** nein

**Driver [index]:** 37272 (600mA)

**Länge [mm]:** 595

**Breite [mm]:** 295

**Höhe (mm):** 30

**Quecksilbergehalt der Lampe (mg):** 0

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

**Anzahl der Module (LED-LEUCHTMITTEL):** 3

### TECHNISCHE DATEN:

**Versorgungsstrom [mA]:** 600

**Maximale Leistung [W]:** max 24

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** III

**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff

**Gehäusematerial:** Stahl

**Panel-/Rahmenmaterial:** Stahl

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom der Leuchte [lm]:** 3000 (600mA)

**Lichtausbeute (lm/W):** max 125

**Lichtstrom der Leuchte Øuse [lm]:** 1060

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

**Farbtemperatur:** weiß

## 39238 BLINGO UIP 125LM 30NW

Unterputz-LED-Panel ohne Netzteil



**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** 6

**Farbwiedergabeindex:** 90

**Lebensdauer [h]:** 50000

**Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:**

L70B50

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥50000

**Abstrahlwinkel [°]:** 90

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 5÷25

**Schirmart:** mikroprismatisch

**Anschlussart:** przewód zakończony wtyczką - DC

**Art der Stromversorgung:** Gleichstrom-

**IP-Klasse (Schutzart):** 54/20

**Kształt:** rechteckig

**UGR:** <19

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 5

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 5

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 810

**Grammatür [g]:** 1090

**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 974

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 60.5

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 30

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 3.5

**Kartongewicht [kg]:** 5.45

**Kartonbreite [cm]:** 20.5

**Kartondicke [cm]:** 32

**Kartondicke [cm]:** 62

**Kartonvolumen [m³]:** 0.040672

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist

### ZUBEHÖR

## 39238 BLINGO UIP 125LM 30NW

Unterputz-LED-Panel ohne Netzteil

37272	BLINGO DRV 24W ON-OFF	Zasilacz LED dedykowany pod panel BLINGO U E125LM 30NW(37271), BLINGO UHRA 95 120NW (39171) BLINGO UHRA 95 60NW (39170), BLINGO UIP 125LM 60NW (39239), BLINGO UIP 125LM120NW (39240), BLINGO UIP 125LM 30NW (39238)
37269	BLINGO DRV 32W ON-OFF	LED-Netzteil für BLINGO CV- 37266 BLINGO U E125LM 120NW, 37265 BLINGO U E125LM 60NW Panels
37270	BLINGO DRV 40W ON-OFF	Zasilacz LED dedykowany do paneli BLINGO U E125LM 120NW( 37266), BLINGO U E125LM 60NW(37265), BLINGO UHRA 95 120NW (39171), BLINGO UHRA 95 60NW (39170), BLINGO UIP 125LM 60NW (39239), BLINGO UIP 125LM120NW (39240)
37268	BLINGO DRV40W1-10V BK	LED-Netzteil speziell für BLINGO CV- 37266 BLINGO U E125LM 120NW, 37265 BLINGO U E125LM 60NW, 37271 BLINGO U E125LM 30NW

Erstellt am: 10.09.2025, 09:42

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

## 39238 BLINGO UIP 125LM 30NW

Unterputz-LED-Panel ohne Netzteil

37267

BLINGO DRV42W DALI BK

Zasilacz LED dedykowany do paneli BLINGO U E125LM 120NW (37266), BLINGO U E125LM 60NW (37265), BLINGO U E125LM 30NW (37271), BLINGO UHRA 95 120NW (39171), BLINGO UHRA 95 60NW (39170), BLINGO UIP 125LM 60NW (39239), BLINGO UIP 125LM 120NW (39240), BLINGO UIP 125LM 30NW (39238)

