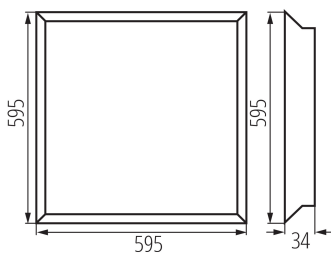
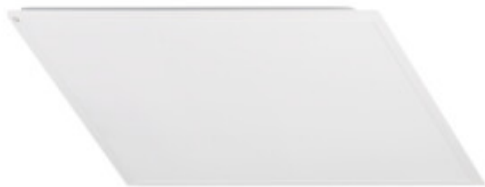


37279 BLINGO IP65 40W 60NW

LED-Einlege-Panel

5905339372796



Kanlux BLINGO LED v2 sind Paneele für die Hintergrundbeleuchtung. Sie sind mit einer Abzweigdose mit Schnellanschluss ausgestattet, die es ermöglicht, die Paneele miteinander zu verbinden und ihre Installation zu beschleunigen. In die neuen Modelle der bekannten Kanlux BLINGO LED v2 Paneele haben wir ein integriertes Netzteil eingebaut, dank dem wir sie in den entsprechenden Kanlux ADTR-Rahmen einsetzen und die Aufbaumontage der Paneele durchführen können. Die Tafeln BLINGO LED v2 haben einen gewellten Rahmen und eine höhere Lichtausbeute als ihre Vorgängerversionen (Kanlux BLINGO LED).

LICHTQUELLENTYP:

Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:: NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: weiß
Einbauort: Deckeneinbau
Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Darf nicht mit wärmeisolierendem Material abgedeckt werden.: ja
Netzteil im Lieferumfang: ja
Länge [mm]: 595
Breite [mm]: 595
Höhe (mm): 34
Integrierte LED-Lichtquelle: ja
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 40
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

37279 BLINGO IP65 40W 60NW

LED-Einlege-Panel

		BLINGO 24W 4320 60NW	BLINGO U24W 4000 60NW	BLINGO 34W 4080 60NW	BLINGO 34W 3740 60WW	BLINGO 34W 4080 60CW	BLINGO U34W 4080 60NW	BLINGO 34W 4080 120NW
	INDEX	37178	37179	37171	37170	37172	37173	37174
SPN PANEL 120	37336							✓
SPN PANEL 60-62	37335	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
CLIPS PANEL 120	37338							✓
CLIPS PANEL 60-62	37337	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 6060 B	27615	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 6060 SR	27610	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 6060 W	27613	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-S 6060 W	27616	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 12030 B	27614							✓
ADTR 12030 SR	27612							✓
ADTR 12030 W	27611							✓
ADTR-H 6060 B	29845	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 6060 SR	29844	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 6060 W	29843	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-S-H 6060 W	27617	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 76MM 6060 W	33398	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 12030 B	33391							✓
ADTR-H 12030 SR	33392							✓
ADTR-H 12030 W	33390							✓
ADTR-H 6262 W	33435							

		BLINGO 38W 4560 60NW	BLINGO 38W 4560 120NW	BLINGO TN38W 6060 NW	BLINGO TUN48W 6060 NW	BLINGO IPR38W 6060NW	BLINGO IP65 40W 60NW
	INDEX	37176	37177	33177	33179	33174	37279
SPN PANEL 120	37336		✓				
SPN PANEL 60-62	37335	✓		✓	✓	✓	✓
CLIPS PANEL 120	37338		✓				
CLIPS PANEL 60-62	37337	✓		✓	✓	✓	✓
ADTR 6060 B	27615	✓		✓	✓		
ADTR 6060 SR	27610	✓		✓	✓		
ADTR 6060 W	27613	✓		✓	✓		
ADTR-S 6060 W	27616	✓		✓	✓		
ADTR 12030 B	27614		✓				
ADTR 12030 SR	27612		✓				
ADTR 12030 W	27611		✓				
ADTR-H 6060 B	29845	✓		✓	✓	✓	✓
ADTR-H 6060 SR	29844	✓		✓	✓	✓	✓
ADTR-H 6060 W	29843	✓		✓	✓	✓	✓
ADTR-S-H 6060 W	27617	✓		✓	✓	✓	✓
ADTR-H 76MM 6060 W	33398	✓		✓	✓	✓	✓
ADTR-H 12030 B	33391		✓				
ADTR-H 12030 SR	33392		✓				
ADTR-H 12030 W	33390		✓				
ADTR-H 6262 W	33435						

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Gehäusematerial: Stahl

Panel-/Rahmenmaterial: Stahl

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom der Leuchte [lm]: 4800

Farbtemperatur: weiß

Lebensdauer [h]: 50000

Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer :
L70B50

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥25000

Abstrahlwinkel [°]: 120

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 1-2,5

IP-Klasse (Schutzart): 65

Kształt: Quadratisch

UGR: <22

Zusätzliche Informationen: Möglichkeit, das Leuchtmittel nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen(nur vom Hersteller-Service)

Zusätzliche Informationen: Möglichkeit, das Leuchtmittel nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur vom Hersteller-Service)

Zusätzliche Informationen: Umgebendes Produkt (CP)

Quecksilbergehalt der Lampe (mg): 0

Lichtausbeute (lm/W): 120

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): D

Anzahl der Module (LED-LEUCHTMITTEL): 6

Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]: 960

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

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 90

Lebensdauerfaktor: 0,9

Lichtstromerhalt: 0,96

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 5

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Erstellt am: 27.03.2025, 12:51

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

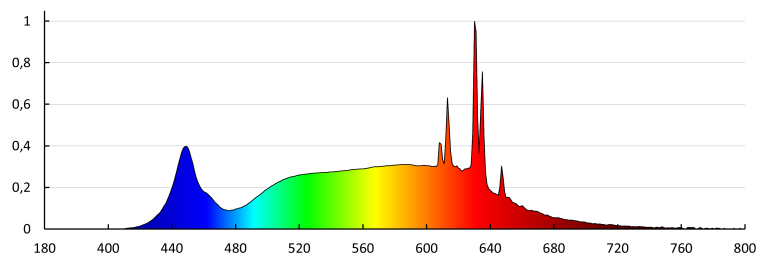
37279 BLINGO IP65 40W 60NW

LED-Einlege-Panel

Stückzahl in Großverpackung : 5
Netto-Einzelgewicht [g]: 1520
Grammatur [g]: 2132
Länge der Einzelverpackung [cm]: 60.5
Breite der Einzelverpackung [cm]: 4
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 60.5
Kartongewicht [kg]: 10.66
Kartonbreite [cm]: 22
Kartonhöhe [cm]: 63
Kartonlänge [cm]: 63
Kartonvolumen [m³]: 0.087318

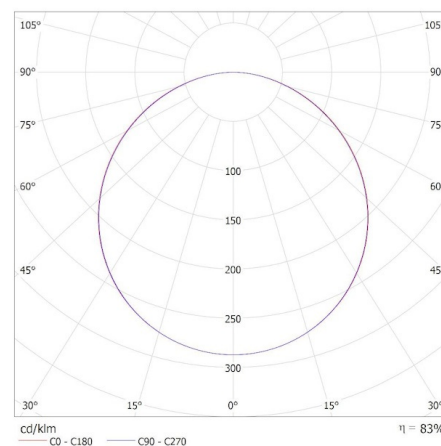
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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



KANLUX S.A. (kat 37279) BLINGO IP65 40W NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37279) BLINGO IP65 40W/NW
Lampy: 6 x BLINGO IP65 40W/NW



Erstellt am: 27.03.2025, 12:51

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