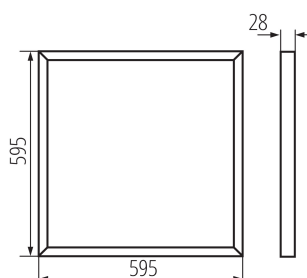


# 31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

LED-Panel

8595665311735



## ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Deckenmontage, 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

**Länge [mm]:** 595

**Breite [mm]:** 595

**Höhe (mm):** 28

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

**Anzahl der Module (LED-LEUCHTMITTEL):** 1

## TECHNISCHE DATEN:

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

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 40

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** I

**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff

**Gehäusematerial:** Stahl

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom der Leuchte [lm]:** 4000

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 5000

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)

**Farbtemperatur:** weiß

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 6$

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Lebensdauer [h]:** 30000

**Anzahl der Schalt-Zyklen:**  $\geq 15000$

**Abstrahlwinkel [°]:** 110

**Lichtausbeute (lm/W):** 100

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

**Anschlussart:** Anschlusswürfel

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

**Kształt:** Quadratisch

**Energieeffizienzklasse:** E

## LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

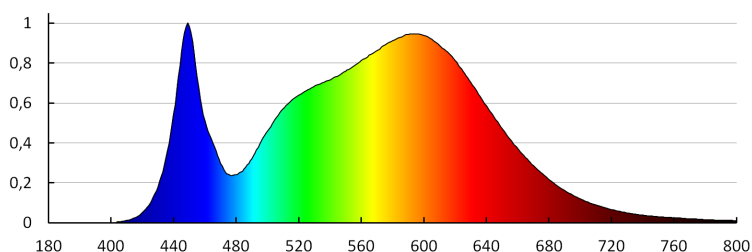
**Verpackungsart:** 6

# 31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

## LED-Panel

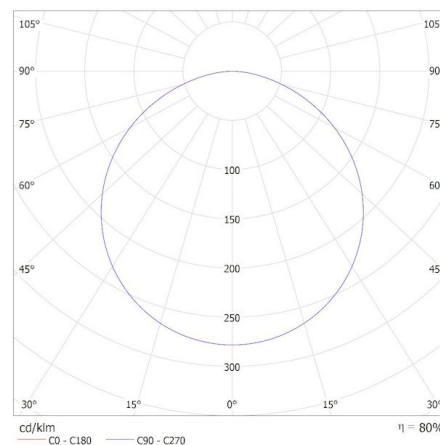


**Stückzahl in Zwischenverpackung :** 1  
**Stückzahl in Großverpackung :** 6  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 1956  
**Grammatur [g]:** 2003.33  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 60.5  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 61  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 3  
**Kartongewicht [kg]:** 12.01998  
**Kartonbreite [cm]:** 26  
**Kartonhöhe [cm]:** 63.5  
**Kartonlänge [cm]:** 62  
**Kartonvolumen [m³]:** 0.102362



MILED0 (kat 31173) BAREV BL LEDN2 40W-NW / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: MILED0 (kat 31173) BAREV BL LEDN2 40W-NW  
Lampy: 1 x BAREV BL LEDN2 40W-NW



Erstellt am: 27.03.2025, 12:32

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

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz