

## 28935 ROUNDA V2LED18W-WW-W

Downlight

5905339289353



Kanlux ROUNDA V2LED ist eine neue Version der beliebten runden Downlight-Leuchten für den Innenbereich. Diese Downlights verbinden ästhetisches Design mit LED-Technik. Die hohe Schutzart IP44 verhindert das Eindringen von Wasser und Staub in die Leuchte.

### LICHTQUELLENTYP:

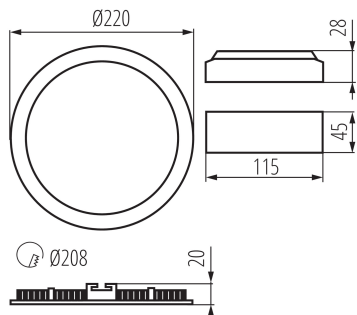
**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED  
**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS  
**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:** NMLS  
**Vernetzte Lichtquelle (CLS):** nein  
**Farblich abstimmbare Lichtquelle:** nein  
**Hülle:** nicht verfügbar  
**Lichtquelle mit hoher 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  
**Höhe (mm):** 20  
**Durchmesser [mm]:** 220  
**Montagebohrung [mm]:** Ø208  
**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Maximale Leistung [W]:** 18  
**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II  
**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**LED-Modul:** JC-2835-592m6mm/10B9C  
**Lichtstrom [lm]:** 1200  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Sockel (Leuchtmittel):** wires  
**Lebensdauer [h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥20000  
**Abstrahlwinkel [°]:** 110

**28935 ROUNDA V2LED18W-WW-W**

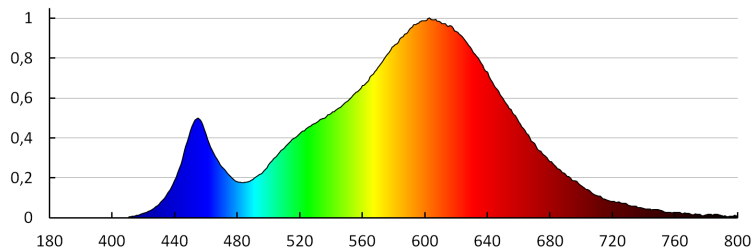
Downlight

**Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5-25****Gehäusematerial:** Aluminiumlegierung**Anschlussart:** freie Leitungsenden**Leitungslänge [m]:** 0.05**Leitungsdurchmesser [mm²]:** 0.75**Aufwärmzeit der Lampe [s]:** ≤1**Lampenzündzeit [s]:** ≤0,5**IP-Klasse (Schutzart):** 44/20**Zusätzliche Informationen:** Möglichkeit, die LED-Lichtquelle nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur durch den Kanlux-Service)**Zusätzliche Informationen:** Vom Endverbraucher austauschbares Vorschaltgerät**Zusätzliche Informationen:** Umgebendes Produkt (CP)**Lichtausbeute (lm/W):** 67**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:****Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand****(kWh/1000h):** 17**Energieeffizienzklasse:** E**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** E**Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]:** 2000**Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]:** in Kugel (360°)**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 3000**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** 6**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]:** 16,5**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 592**Breite des Leuchtmittels (mm):** 6**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 2**Farbwiedergabeindex:** 80**Farbwertanteile (x):** 0.44**Farbwertanteile (y):** 0.403**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 125**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 0**Lebensdauerfaktor:** 0,9**Lichtstromerhalt:** 0,93**LOGISTIKDATEN:****Maßeinheit:** Stück**Verpackungsart:** 20**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1**Stückzahl in Großverpackung:** 20**Netto-Einzelgewicht [g]:** 354**Grammatür [g]:** 486

**28935 ROUND A V2LED18W-WW-W**

Downlight

<b>Brutto-Einzelgewicht [g]:</b>	416
<b>Länge der Einzelverpackung [cm]:</b>	23
<b>Breite der Einzelverpackung [cm]:</b>	3
<b>Höhe der Einzelverpackung [cm]:</b>	29
<b>Kartongewicht [kg]:</b>	9.72
<b>Kartonbreite [cm]:</b>	34
<b>Kartonhöhe [cm]:</b>	31.5
<b>Kartonlänge [cm]:</b>	48
<b>Kartonvolumen [m³]:</b>	0.051408



KANLUX S.A. (kat 28935) ROUND A V2LED18W-WW-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28935) ROUND A V2LED18W-WW-W

Lamps: 1 x ROUND A V2LED18W-WW-W

