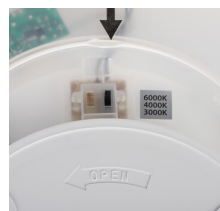


31533 AZPO LED 17,5WCCT-L-B

LED- Deckenleuchte

8595665315337



ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: schwarz

Einbauort: Deckenmontage

Anwendungsbereich: innen und außen

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Länge [mm]: 300

Breite [mm]: 300

Höhe (mm): 29

Quecksilbergehalt: nein

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 17,5

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Gehäusematerial: Kunststoff

Leuchtmittel: LED

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 1800

Farbtemperatur: weiß, warmweiß, kaltweiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000/4000/6000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 80

Lebensdauer [h]: 20000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥15000

Abstrahlwinkel [°]: 120

Lichtausbeute (lm/W): 103

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷40

Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 0,5-1,5

IP-Klasse (Schutzart): 54

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 20

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

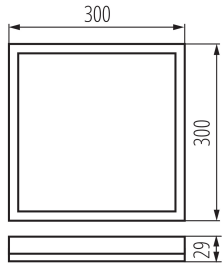
Stückzahl in Großverpackung: 20

Netto-Einzelgewicht [g]: 812

Grammatur [g]: 990

31533 AZPO LED 17,5WCCT-L-B

LED- Deckenleuchte



Brutto-Einzelgewicht [g]:	950
Länge der Einzelverpackung [cm]:	31
Breite der Einzelverpackung [cm]:	3.5
Höhe der Einzelverpackung [cm]:	31
Kartongewicht [kg]:	19.8
Kartonbreite [cm]:	37
Kartonhöhe [cm]:	33.5
Kartonlänge [cm]:	64
Kartonvolumen [m³]:	0.079328

Erstellt am: 09.09.2025, 11:03

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