

Beschreibung

APLN, Deckenanbauleuchte, 20W, 3000K, CRI> 80, 500mA, DALI, internes Netzteil, Ausstrahlwinkel 24°, Ø 100x135 mm, Gehäuse Aluminium, schwarz

Allgemeine Daten

Geeignet für Aufbaumontage:	Ja
Geeignet für Deckenmontage:	Ja
Gehäusefarbe:	schwarz
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	I
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	2495lm
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	Ja
Blendbegrenzung (UGR):	17.7
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Leuchtenlichtausbeute:	104lm/W
Leuchtmittel:	LED austauschbar
Lichtaustritt:	direkt
Lichtfarbe:	weiß
Lichtverteilung:	symmetrisch
Max. Systemleistung:	24W
Mit Leuchtmittel:	Ja

Elektrische Daten

Nennspannung:	100V - 240V
----------------------	-------------



Adresse/Kontakt

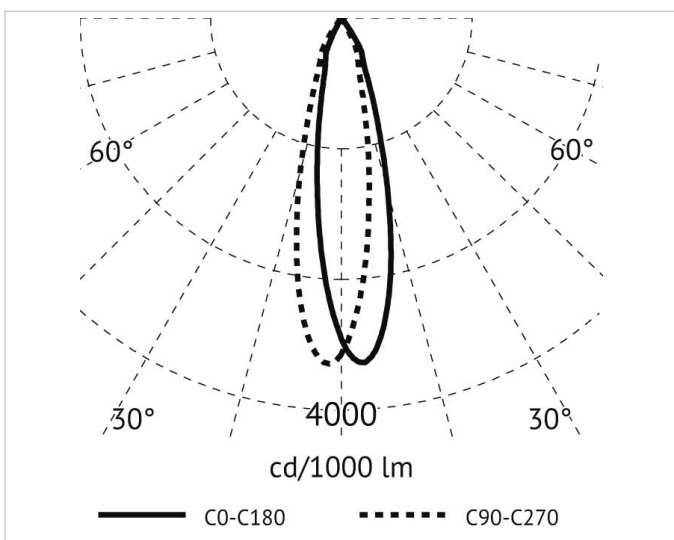
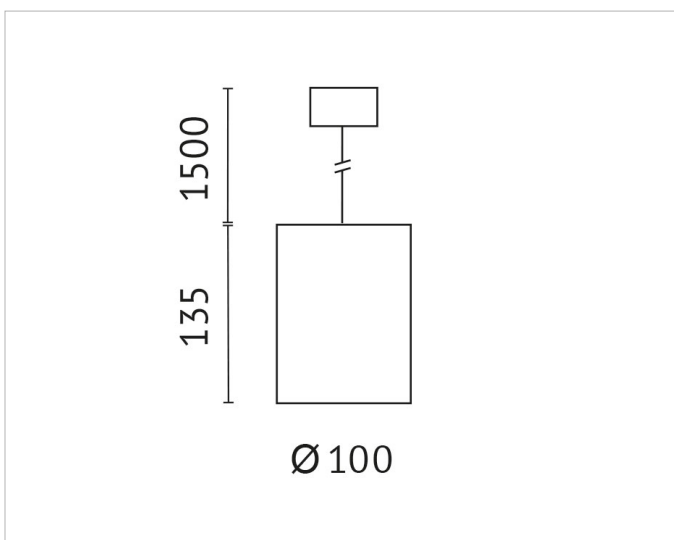


Spannungsart: AC

Produktabmessung

Außendurchmesser: 100mm

Höhe/Tiefe: 135mm



Adresse/Kontakt