

Beschreibung

APLN, Deckenanbauleuchte, 14W, 4000K, CRI> 80, 350mA, integriertes Netzteil, Ausstrahlwinkel 24°, Ø 80x120 mm, Gehäuse Aluminium, weiß

Allgemeine Daten

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

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	1383lm
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	Ja
Blendbegrenzung (UGR):	14.5
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	D
Farbtemperatur:	4000K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Leuchtenlichtausbeute:	99lm/W
Leuchtmittel:	LED austauschbar
Lichtaustritt:	direkt
Lichtfarbe:	weiß
Lichtverteilung:	symmetrisch
Max. Systemleistung:	14W
Mit Leuchtmittel:	Ja

Elektrische Daten

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



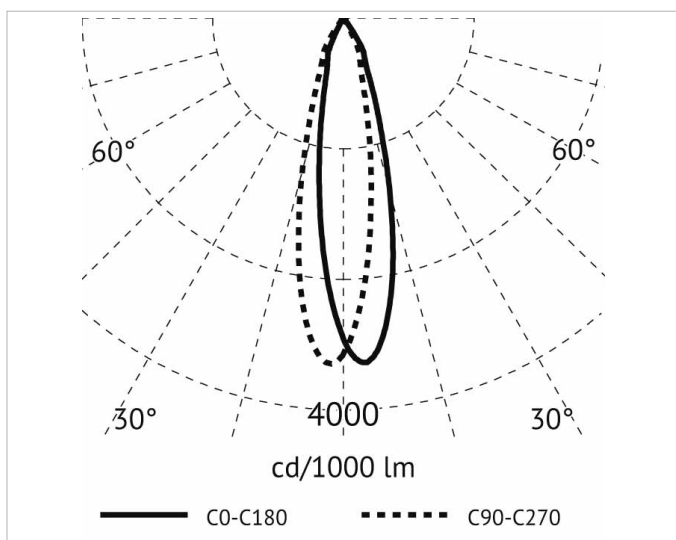
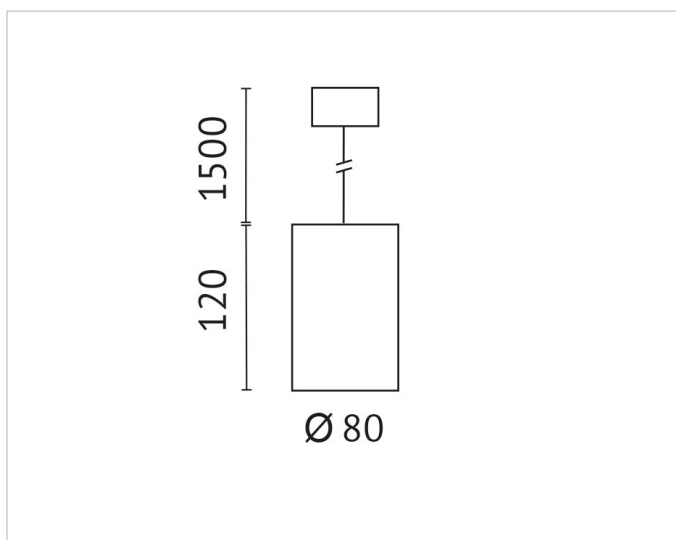
Adresse/Kontakt



Ohne Dimmfunktion: Ja
Spannungsart: AC

Produktabmessung

Außendurchmesser: 80mm
Höhe/Tiefe: 120mm



Adresse/Kontakt