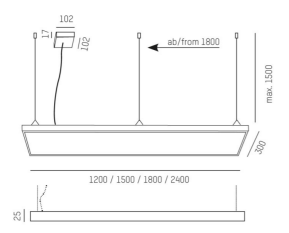


CADAN NOVA L PD 445-771501415d

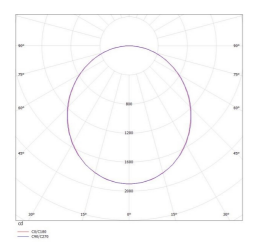
CADAN NOVA L PD HÄNGELEUCHTE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9003, satinierter PMMA Opaldiffuser Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: DALI, Kabel transparent, Adapter/Baldachin weiß, Pendellänge max. 1500mm, IP20,



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE DETAILS

41 LED 5260 Systemleistung [W] Leuchtmittel Lichtstrom [lm] Lichtfarbe [K] 4000K >80 PMMA Opaldiffuser mit Betriebsgerät CRI 0ptik Betriebsgerät Dimmbarkeit DALI Lichtaustritt direkt 220-240V 50/60Hz Spannung [V] Material Aluminium

Länge [mm] 1500 300 25 Breite [mm] Höhe [mm] Pendellänge [mm] Schutzart [IP] max. 1500 IP20 Schutzklasse Schutzklasse I Stoßfestigkeit IK02 Nettogewicht [kg] 8,00 weiß Farbe Leuchte RAL

 Farbe Leuchte
 weiß

 RAL
 9003

 Farbe Adapter/Baldachin
 weiß

 Kabel
 transparent

 EAN-Nummer
 9008905881022

 Lebensdauer [h]
 L85 B10 50 000

 Anz Leuchten B16A
 24

(

Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.