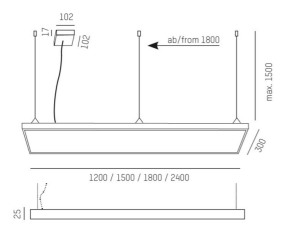


CADAN NOVA L PD 445-7712014260

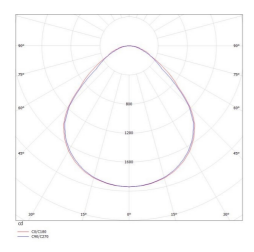
CADAN NOVA L PD HÄNGELEUCHTE aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, mikroprismatische PMMA-Abdeckung für ausgezeichnete Entblendung Lichtaustritt direkt, UGR <19, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, Kabel transparent, Adapter/Baldachin schwarz, Pendellänge max. 1500mm, IP20,



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE DETAILS

33 LED Systemleistung [W] Leuchtmittel Lichtstrom [lm] 4460 Lichtfarbe [K] 4000K CRI UGR >80 <19 Mikroprismenabdeckung mit Betriebsgerät Optik Betriebsgerät

Dimmbarkeit nicht dimmbar direkt 220-240V 50/60Hz Aluminium Lichtaustritt Spannung [V] Material

Länge [mm] Breite [mm] Höhe [mm] 1200 300 25 Pendellänge [mm] max. 1500 Schutzart [IP] IP20 Schutzklasse Schutzklasse I Stoßfestigkeit Nettogewicht [kg] IK02 7,00

Farbe Leuchte schwarz 9005 Farbe Adapter/Baldachin schwarz transparent Kabel EAN-Nummer 9008905880858 Lebensdauer [h] L85 B10 50 000 Anz Leuchten B16A

RAL

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.