



PROJEKT

TYP

NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



Zylindrische Pendelleuchte aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattweiß; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; inklusive Seilabhängung einstellbar max. 4000mm in Reinweiß; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI \geq 90; 24 V; Schutzart IP20; Klasse 3; inklusive Treiber; inklusive Baldachin; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar;

ALLGEMEIN

Decke _____
 Abgehängt _____
 Mattweiß _____
 IP20 _____
 Innen _____
 570 lm _____

LED

colour warm dimming _____
 1800 K - 3000 K _____
 CRI \geq 90 _____
 initial MacAdam \leq 2 SDCM _____

OPTISCH

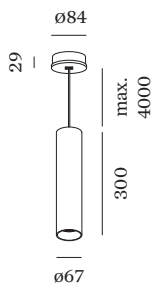
Standard _____
 Ausstrahlwinkel 36° _____

ELEKTRISCH

exkl. Netzgerät _____
 24 V _____
 System 7.0 W _____
 Klasse 3 _____

ABMESSUNGEN

Durchmesser 67 mm _____
 Höhe 300 mm _____
 0.76 kg _____



[‘22686LW9’] Die technischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 %, jene für die elektrische Anschlussleistung unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 % und jene für die Farbtemperatur unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 150 K. Für Tipp- oder Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Wever & Ducré BV.