

NEVA disc 1200 light acoustic

suspended

091-3180638B 091-321210D



Projekt / Typ

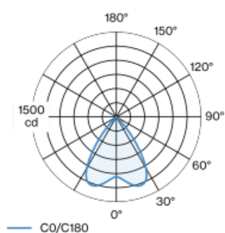
Notizen

Anzahl / Datum

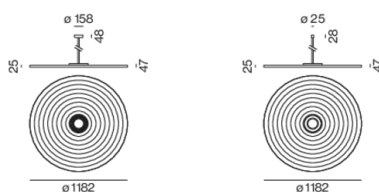


Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem, mind. 50 % recyceltem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften; Bauform rund; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche mit Musterprägung; Absorption des Direktschalls und des von der Decke reflektierten Schalls; dadurch hohe akustische Performance; abgependelt mit MITA circle 240 acoustic suspended (LUMINAIRE oder BLIND SUSPENSION); LUMINAIRE: ringförmiger Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss; extrem schlanke Bauform; Oberfläche pulverbeschichtet; abgependelt; mit kürzbarer Pendelrohrabhngung (chrom), Einspeiseleitung in Pendelrohr; elektronisches Betriebsgert im Baldachin verbaut; hochglnzender Reflektor mit Facettenoptik; energieeffiziente LEDs mit sehr guter Farbwiedergabe; wahlweise mit Sensor

Lichtverteilung



Produktskizze



Allgemein

Decke | Abgehngt

Tiefschwarz | RAL 9005

Akustikfarbe Marble grey

IP20

1580 lm

LED

4000 K

CRI \geq 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam \leq 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

Optisch

Reflector dark chrome | symmetric

UGR \leq 19 | $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m²

PstLM \leq 1.0 ¹ | SVM \leq 0.4 ²

Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK1 | 220-240 V

System 13.7 W

System 115 lm/W ³

Abmessungen

Pende 977 mm

Durchmesser 240 mm | Hhe 45 mm

¹ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

² inkl. Bercksichtigung von optischen & internen Steuergerteverlusten

³ inkl. Bercksichtigung von optischen Verlusten

Montage- anleitung



Beleuchtungs- rechner

