

# NEVA disc 1200 light acoustic

suspended

091-3180638B 091-321210D



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Elemento acustico in feltro prodotto con PET riciclato per almeno il 50 %, alta qualità, autoportante e con proprietà fonoassorbenti; forma rotonda; superficie di alta qualità sia dal punto di vista ottico che tattile con motivo in rilievo; assorbimento del suono diretto e del suono riflesso dal soffitto; con elevata performance acustica; sospesa con MITA circle 240 acoustic suspended (LUMINAIRE o BLIND SUSPENSION); LUMINAIRE: corpo illuminante circolare in alluminio pressofuso; forma estremamente sottile; verniciatura a polvere; sospeso; con asta di sospensione accorciabile (cromata), cavo alimentazione nell'asta di sospensione; alimentatore elettronico montato nel rosone; riflettore ad alta lucentezza con design sfaccettato; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; a scelta con sensore



## Generale

nero intenso | RAL 9005 <sup>1</sup>  
Acoustic colour marble grey  
IP20  
1580 lm

## LED

4000 K  
CRI ≥ 80  
L90 / 50000 h  
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM  
MR 0.72 | MDER 0.65

## Ottico

Reflector dark chrome | symmetric  
UGR ≤ 19 | ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>  
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

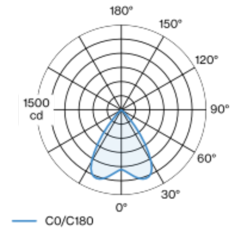
## Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.  
classe isolamento 1 | 220-240 V  
sistema 13.7 W  
sistema 115 lm/W <sup>3</sup>

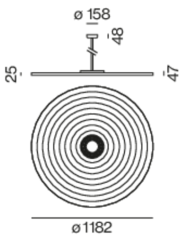
## Dati fisici

asta 977 mm  
diametro 240 mm | altezza 45 mm

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

