



## PRODUKTDEKLARATION

### LJUDABSORPTIONSAREA FÖR OBJEKT

Mätt och utvärderad enligt ISO 354 och ISO 20189

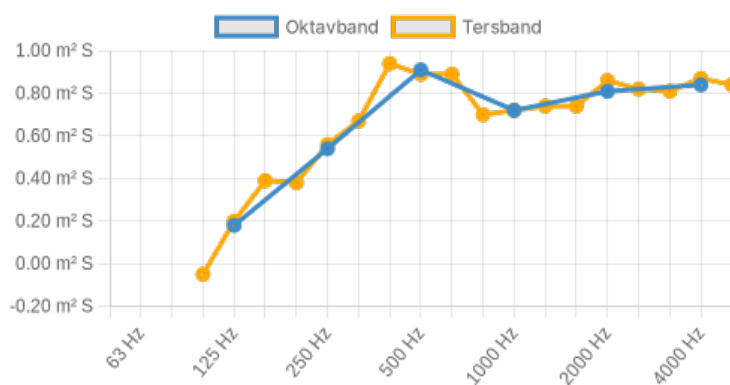
|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| <b>Producent:</b>    | Abstracta                |
| <b>Objekt:</b>       | Holly lighting, vertical |
| <b>Storlek [mm]:</b> | w=540 h=585 d=883        |

#### Ekvivalent ljudabsorptionsarea per objekt (m<sup>2</sup> Sabine)

| f(Hz) | Tersband | Oktavband |
|-------|----------|-----------|
| 100   | -0.05    |           |
| 125   | 0.20     | 0.18      |
| 160   | 0.39     |           |
| 200   | 0.38     |           |
| 250   | 0.56     | 0.54      |
| 315   | 0.67     |           |
| 400   | 0.94     |           |
| 500   | 0.89     | 0.91      |
| 630   | 0.89     |           |
| 800   | 0.70     |           |
| 1000  | 0.72     | 0.72      |
| 1250  | 0.74     |           |
| 1600  | 0.74     |           |
| 2000  | 0.86     | 0.81      |
| 2500  | 0.82     |           |
| 3150  | 0.81     |           |
| 4000  | 0.87     | 0.84      |
| 5000  | 0.84     |           |

N<sub>10</sub> = 14

#### Ekvivalent ljudabsorptionsarea per objekt



| ORIGINAL TESTRAPPORT | RAPPORTDATUM |
|----------------------|--------------|
| 20220608.2           | 2023-04-20   |

