



## Lattialämmityskaapeli 16 m, Båden

Koodi: 9010 - EAN: 6438152090107

**49,90 €**

39,76 € (ALV 0%)

Tulostettu: 18.12.2024

Hinta saattaa vaihdella päivittäin. Voimassa oleva hinta ja saatavuusarvio on ilmoitettu verkkokaupassa.

Lattialämmitys on kenties yleisin tapa huolehtia tilojen lämmityksestä. Båden lattialämmityskaapelin voit asentaa uudiskohteisiin tai vaihtoehtoisesti remontin yhteydessä lähes mihin tahansa sisätiloihin, olipa kysymys sitten toimistosta, keittiöstä, olkkarista tai vaikka kylpyhuoneesta. Lattialämmitys on myös täysin huomaamaton, kaikki tilan pinnat jäävät siistiksi eikä patterit ole viemässä arvokasta huonetilaa. Lattiasta hehkuva lämpö tuntuu äärimmäisen mukavalta jaloissa ja itse järjestelmän hankintahinta on äärimmäisen edullinen.

Lattialämmityskaapeleita on tarjolla useita eri pituuksia ja se jakaa lämpöä tasaisesti koko matkalla 10 W/m teholla. Tällä 16 metriä pitkällä versiolla hoituva ala riippuu siitä, minkä verran lämmitystehoa halutaan neliometriä kohden. Esimerkiksi 80 W/m<sup>2</sup> lämmitysteholla peittoalue on 2,0 m<sup>2</sup>.

Mukavuuden ja edullisen hankintahinnan lisäksi moni valitsee sähkökäyttöisen lattialämmityksen sen yksinkertaisuuden takia. Kaapelin lisäksi tarvitsen vain yhteensopivan termostaatin lämpötilan säätöön. Kun kaapeli on asennettu, se tarjoaa tasaisen lämmön koko tilassa. Båden lattialämmityskaapeli sopii kaikkiin yleisimpiin lattiamateriaaleihin kuten laatta- ja kivilattiat, parketit, laminaatit, lautalattiat jne.

Pinta-alan ja lämmitystehon suhde:

- 80 W/m<sup>2</sup> = 2,0 m<sup>2</sup>
- 100 W/m<sup>2</sup> = 1,6 m<sup>2</sup>
- 125 W/m<sup>2</sup> = 1,3 m<sup>2</sup>
- 150 W/m<sup>2</sup> = 1,1 m<sup>2</sup>

Ominaisuudet:

- Jännite 230 V AC, 50 Hz
- Pituus 16 m
- Teho 160 W (10 W / m)
- Asennuslämpötila +5°C....+30°C
- Kaapelin halkaisija Ø 5 mm

- Liitäntäjohdon pituus 2.5 m