



**ID971000BST** (blanc structuré)



**ID971001NST** (noir structuré)



### Caractéristiques techniques

Dim to warm: 2.000 K / 3.000 K

Matériau: fer et aluminium  
Finition: - blanc structuré (RAL 9003)  
- noir structuré (RAL 9005)

2 x 3 W

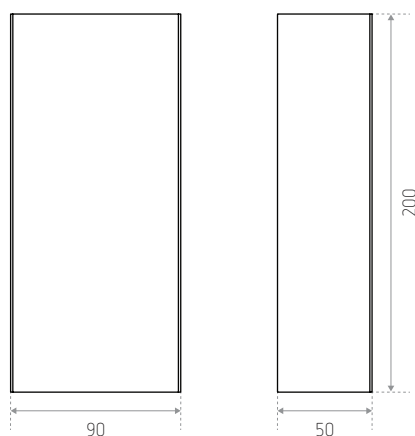
230 V AC (alimentation dimmable TRIAC intégrée)

L90 B10 50.000 heures

Test au fil incandescent: 650°

Température de fonctionnement: -20°C à +40°C

### Dimensions (mm)



RÉFÉRENCE(S)	FINITION	TEINTE	LUMEN
<b>ID971000BST</b> (LO ROCHEHAUT WH)	Blanc structuré	2.000 K / 3.000 K	2 x 180 lm
<b>ID971001NST</b> (LO ROCHEHAUT BK)	Noir structuré	2.000 K / 3.000 K	2 x 150 lm