



**ID571226FSC** (gris anthracite structuré)



**IDTL571227NSC** (noir structuré)



### Caractéristiques techniques

Blanc chaud (3.000 K)

Matériau : aluminium  
Finition : - gris anthracite structuré  
- noir structuré

2 x 3 W

230 V AC (alimentation non dimmable - fournie)

**Angles variables de 0 à 90°**

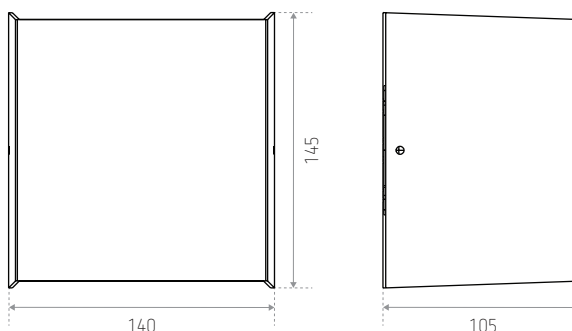
**Volets pour modifier l'angle des faisceaux**

L80 B30 30.000 heures

> 30.000 ON / OFF

Test au fil incandescent : 650°

### Dimensions (mm)



RÉFÉRENCE(S)	PUISSANCE	FINITION	TEINTE	LUMEN
<b>ID571226FSC</b> (LO BERLIN FSC WW)	2 x 3 W	Gris anthracite structuré	3.000 K	2 x 90 lm
<b>IDTL571227NSC</b> (LO BERLIN NSC WW)	2 x 3 W	Noir structuré	3.000 K	2 x 90 lm