

Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **22/11/2026**
Modèle : **Moon! - LAMPE MOOON ! H134**
SKU : **5310** | Catégorie : **Luminaire** | Poids brut : **8.8 kg**
Dimensions : **25x25x134 cm**

Analyse du cycle de vie



Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME
BP X 30-323-0

retrouvez notre méthode d'évaluation sur eco-impact.io

api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/67236662f22a05ebb99b2dab/overview/lca?lang=fr_FR

Etiquette énergétique



FERMOB

[Retrouvez l'étiquette énergétique de ce produit.](#)

Matières

72%

Aluminium

11%

Plastique

17%

Autre

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

205 kg éq. CO₂ ou 901 km en avion



Utilisation de ressources fossiles

7310 MJ ou 104 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air

1480 millimoles éq. H⁺ ou 943 kg
de carton

Durée de vie



Pièces détachées disponibles



Résistance élevée produit testé en
laboratoire



Produit **Réparable et Totalement séparable**

Qualité et caractéristiques environnementales

2%

de matières recyclées



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse

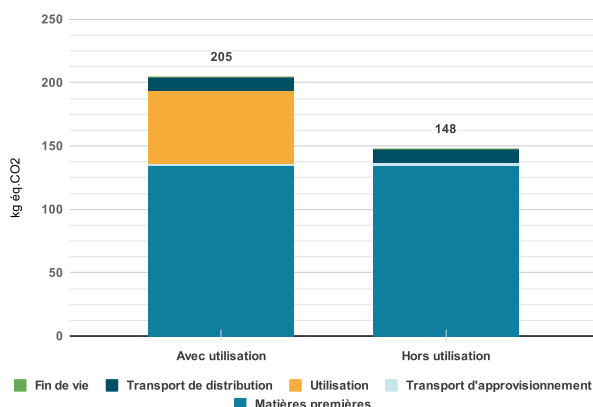


Présence de terres rares : 253 mg Nd



Présence de métaux précieux : ≤1 mg

Impact sur le changement climatique



L'impact climatique de ce produit provient principalement de sa phase d'utilisation. Ainsi, une gestion optimale des extinctions lumineuses est essentielle pour réduire ses effets environnementaux.