



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **22/11/2026**
 Modèle : **Mooon! - LAMPE MOON ! 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/647d97896ab37752fb779f3/products/67236662f22a05eb99b2dab/overview/lca?lang=fr_FR

Etiquette énergétique



ENERG+

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

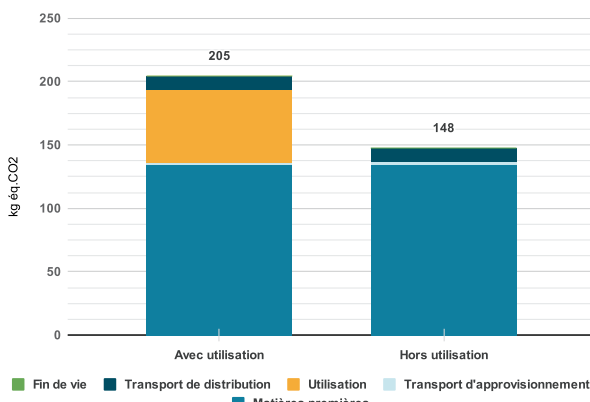


Présence de terres rares : 253 mg Nd



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.