



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **22/11/2026**

Modèle : **Oto - LAMPE H27 CM**

SKU : **3960** | Catégorie : **Luminaire** | Poids brut : **1.54 kg**

Dimensions : **29x11x27 cm**

Analyse du cycle de vie



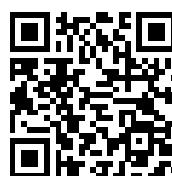
Référentiel d'analyse

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/67236661f22a05eb99b2d9b/overview/lca?lang=fr_FR

Etiquette énergétique



ENERG+

FERMOB

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

Matières

53%

Aluminium

16%

Plastique

31%

Autre

Indicateurs d'impacts

Changement climatique

106 kg éq. CO2 ou 464 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
5829 MJ ou 83 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
653 millimoles éq. H+ ou 416 kg de carton

Durée de vie

Pièces détachées disponibles

Résistance élevée produit testé en laboratoire

Produit Réparable et Totalement séparable

Qualité et caractéristiques environnementales

3% de matières recyclées

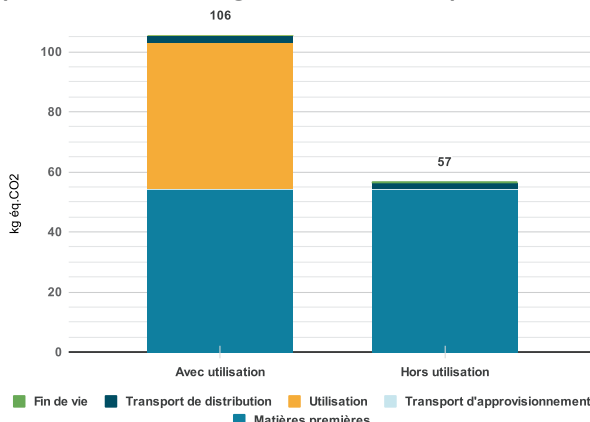
Partiellement recyclable

Aucune substance dangereuse

Présence de terres rares : ≤1 mg

Présence de métaux précieux : 16 mg Silver

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.