

Onduline® CHASSIS LUMITOIT PRO L. 45 X H. 73 CM

Ref : 42726



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Le Lumitoit Pro d'Onduline est un châssis de toit universel (raccords tuiles et ardoises) à double vitrage, destiné à l'éclairage des combles non aménagés de toiture pour une pente de toit à partir de 27 %. Il est composé d'un verre minéral, d'un caisson dormant monobloc en aluminium, d'un ouvrant en aluminium, d'un cadre intérieur en bois (pin nordique traité), d'une bande de mousse périphérique et d'une bavette de plomb en partie basse.
DIMENSIONS	—	h. 73 x L. 45 cm
POIDS (KG)	—	15 KG
DIMENSION EXTÉRIEURE (MM)	—	H. 960 x L. 705 MM
MATIÈRE	—	Bois/verre
TEINTE	—	Pin
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28195
DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Fermer une ouverture permanente de 1 m ² dans une paroi extérieure, tout en permettant le passage de la lumière, une ouverture/fermeture manuelle, une isolation thermique inférieure ou égale à 1,3 W/m ² .K sur une durée de vie de 30 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV	—	30

(ANNEE) INDICATEUR CARBONE	——	163.55 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	163.55
TYPE DE FDES OU PEP	——	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre carré
COEF. ISOLATION THERMIQUE UW	——	2.8 W/M2K
LONGUEUR (MM)	——	450 MM
HAUTEUR (MM)	——	730 MM
RÉF. FABRICANT	——	1553
MARQUE	——	ONDULINE