



Energiesparende Oberluke mit Kunststoffdeckel weiß.

LUX D1020 wurde speziell für hohe Energiesparanforderungen entwickelt – ein praktisches Ergänzungsprodukt in eleganter Ausführung! Die Oberluke mit weißem Kunststoffdeckel hat ein integriertes Futter und Dämmung aus Styropor. Kombiniert mit der Bodentreppe dieser Serie (LUX A1120 bzw. LUX A1220) ist ein U-Wert von 0,33 möglich.

Produkt	Außenmaß Zarge (mm)	Zargenhöhe (mm)	Dämmung	U-Wert* ¹ (W/m ² °C)	Brandschutzklasse
LUX D1020	570x1100	275	50 mm Styropor	0,54 0,33* ²	Nein

Rahmen aus weißer, melaminbeschichteter Spanplatte mit futterbildendem Profileisten. Rahmenseiten 22x275 mm. An Innenseite der Zarge ist eine extra Stufe eingefügt. Dichtungsprofil Luke und Zarge: Q-LON (QL-3005).

*¹Berechnung des U-Werts erfolgte durch SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

*² U-Wert bei Kombination mit Bodentreppe der gleichen Serie.

Oberluke LUX mit Kunststoffdeckel

Die Luke wird einbaufertig komplett mit Zweifachverriegelung, Grifföffner und verstellbaren Lukendämpfer geliefert. Dämmung für europäisches Klima mit 50 mm Styropor und integriertem Kunststofffutter. Einsetzbar für LUX Bodentreppen.

