



## Energiaa säästävä yläluukku polystyreenistä.

LUX D1020 yläluukku on suunniteltu erityisesti asuinympäristöihin, joissa energiankulutus on korkea. LUX D1020 on sekä tyylikäs että käytännöllinen. Valkoisessa polystyreenipäälyksessä on eristys solumuovista. Yläluukku antaa yhdessä saman sarjan ullakkoportaiden kanssa LUX A1120 tai LUX A1220 U-arvon 0,33.

Tuote	Karmikehys ulkomitta (mm)	Rungon korkeus (mm)	Eristys	U-arvo* <sup>1</sup> (W/m <sup>2</sup> °C)	Paloluokka
LUX D1020	570x1100	275	50 mm solumuovi	0,54 0,33* <sup>2</sup>	ei

Runko on valkoista melamiinipinnoitettua lastulevyä. Rungon sivut 22x275 mm. Rungon sisäpuolelle asennettu lisäaskel. Tiivisteprofiiliovi ja karmi: Q-LON (QL-3005).

\*<sup>1</sup> U-arvolaskelma SP Swedenin teknisen tutkimuslaitoksen suorittama.

\*<sup>2</sup> U-arvoa yhdessä saman sarjan ullakkoportaiden kanssa.

### LUX yläluukku polystyreeniä

Toimitetaan valkoisena ja kokoamisvalmiina. Yläluukussa on lukko, kahva ja kaasujousitus helpottamaan käyttöä. Eristys sopii Euroopan ilmastoon: 50 mm solumuovia.

