



25

VELUX®**YDEEVNEDEKLARATION****No: KFC 305 EU (5A) / KFC 310 EU (10A)**

1. Varetypens unikke identifikationskode:
KFC 305 EU (5A) / KFC 310 EU (10A)
2. Tilsigtet anvendelse: VELUX kontrolenhed til brandventilation
5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstanden af ydeevnen: System 3
6. Harmoniseret standard: EN 12101-10:2005, 0402-CPR-C500539, Notificeret organ/notificerede organer: 0402
7. Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne		§	NB #
	KFC 305 EU (5A)	KFC 310 EU (10A)		
Driftsklasse – egnet til brug med alle systemer	klasse A	klasse A	4.1	0402
MiljøklasseIP-klassificering	klasse 1	klasse 1	7.1	0402
	NPD	NPD	12.13	
Brydetid	NPD	NPD	5.2.1	
Min. standbyperioder uden netstrøm	NPD	NPD	6.2.1-6.2.3	
Maks. batterikapacitet	NPD	NPD	9.1	
Udgangsstrøm I _{maxb}	NPD	NPD	12.1.3	
Netindgang	NPD	NPD	10.1	
Udgangsspænding	NPD	NPD	9.1	
NPD: No Performance Determined - ingen ydeevne fastlagt, Passed: bestået				
¹ Notificeret organ/notificerede organer: http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/				

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Klaus Lorentzen, Vice President

Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 01/03/2025