

PRESTANDEDEKLARATION (DoP)
Nr. VD2017065OS
17

1.	Unik identifieringskod för produkttypen	SILENCE SIDOLJUS/SL
2.	Typ, parti eller serienummer, eller någon annan metod som möjliggör identifiering av byggprodukter enligt artikel 11 (4)	Silence Sidoljus 749-988 mm bred, 449-748 mm bred, 198-448 mm bred
3.	Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med tillämplig harmoniserade tekniska specifikation enligt tillverkarens syfte	Yttre sidoljus för hemmabruk
4.	Namn, registrerad handelsbeteckning eller registrerat varumärke och tillverkarens kontaktadress enligt artikel 11 (5)	JELD-WEN Sverige AB Förrådsgatan 265 81 Åstorp Sverige www.jeld-wen.biz
5.	I förekommande fall namn och kontaktadress till den auktoriserade representant vars fullmakt omfattar uppgifterna som anges i artikel 12(2)	Ej tillämpligt
6.	Bedömningssystem och kontinuitetskontroll för byggprodukten enligt vad som anges i CPR, bilaga V:	System 3
7.	Vid prestandadeklarationen som rör en byggprodukt som täcks av en harmoniserad standard	Anmält testlaboratorium, SP Sveriges tekniska forskningsinstitut nr.0402 har fastställt produkttypen på grundval av typprovning (baserat på urval gjort av tillverkaren), typberäkning, tabellvärden eller beskrivande dokumentation av produkten enligt system 3 samt utfärdade test-/beräkningsrapporter.

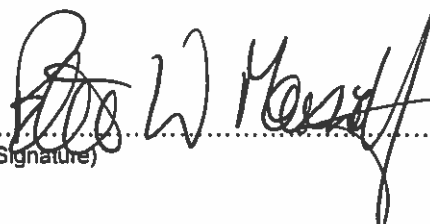
	Advance-Line Silence Sidoljus						Harmoniserad teknisk specifikation
	Silence sidoljus 749-988 mm bred	Silence sidoljus 449-748 mm bred	Silence sidoljus 198-448 mm bred	Silence "High" sidoljus 749-988 mm bred	Silence "High" sidoljus 449-748 mm bred	Silence "High" sidoljus 198-448 mm bred	
Vattentätthet (Utåtgående)	npd	npd	npd	npd	npd	npd	EN 14351-1:2006 +A2:2016
Vattentätthet (Inåtgående)	npd	npd	npd	npd	npd	npd	
Farliga ämnen	-	-	-	-	-	-	
Motstånd mot vindlast	npd	npd	npd	npd	npd	npd	
Slagtåligghet	n/a	npd	npd	n/a	npd	npd	
Bärförmåga för säkerhetsanordningar	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	
Höjd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	
Akustisk prestanda	38 (-3;-10) dB	38 (-3;-10) dB	38 (-3;-10) dB	47 (-3;-10) dB	47 (-3;-10) dB	47 (-3;-10) dB	
Värme-överföring	1,5 W/m ² K	1,6 W/m ² K	1,8 W/m ² K	1,5 W/m ² K	1,6 W/m ² K	1,8 W/m ² K	
Strålningsegenskaper g:	n/a	npd	npd	n/a	npd	npd	
Strålningsegenskaper LT:	n/a	npd	npd	n/a	npd	npd	
Luftgenomsläpplighet (Utåtgående)	npd	npd	npd	npd	npd	npd	
Luftgenomsläpplighet (Inåtgående)	npd	npd	npd	npd	npd	npd	

9. Produktens prestanda som identifieras i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den angivna prestandan i punkt 8.

Ansvar för den angivna prestandadeklarationen vilar helt på tillverkaren som anges i punkt 4.

Undertecknad för och på vägnar av tillverkaren av:

Peter Maxwell, EVP & President Europe, JELD-WEN Europe
(Name and function)


.....
(Signature)

25.01.2017, Herning
(Place and date of issue)