

VIGTIGT: For at dæmpe Nordtronic LED lyskilder/downlights brug **altid** bagkantsindstillinger (CR/RC) på lysdæmperen.

		LOW PROFILE 6W LED DOWNLIGHT	LOW PROFILE 8W LED DOWNLIGHT	LED DRIVER: BEST.NR. 1872 (MIN. 8W)	LED LIGHT SOURCE: 1840,1841, 1842, 1844, 1856 QUICK INSTALL LED DOWNLIGHT
ELKO	RS 315GLE 20-315W	JA 15-100% dæmpning	JA 5-100% dæmpning	JA 15-100% dæmpning	JA 0-100% dæmpning
	RS 630GLE 20-630W	JA 15-100% dæmpning	JA 5-100% dæmpning	JA 15-100% dæmpning	JA 0-100% dæmpning
	RS 420GLE/I 20-420W	JA 15-100% dæmpning	NEJ	JA 15-100% dæmpning	JA 0-100% dæmpning
	RS 400GLI/E T	JA 20-100% dæmpning	JA 5-100% dæmpning	JA 20-100% dæmpning	JA 0-95% dæmpning
ELTAKO	EUD61NPN-XX 400W (ESL/LED 100W) *	JA 50-100% dæmpning	IKKE TESTET	JA 50-100% dæmpning	JA 50-100% dæmpning
LK	LED-S 120VA TYPE: 506D5218, 506D6218, 506D8218, 506N5218, 506N6218, 506N8218	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	IKKE TESTET	JA 10-100% dæmpning
	MEK-S 300CR TYPE: 506D5116, 506N5116, 566D610220	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning
	LED 180 TOUCH IR TYPE: 506D5124, 506D6124, 506D8124	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	IKKE TESTET	NEJ
	TOUCH IR 350 UNI TYPE: 506D8120, 506D6120, 506D5120	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	IKKE TESTET	JA 10-100% dæmpning
	400 UNI IHC/SA 40-400W RCRL TYPE: 820B1229, 820B1234	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	IKKE TESTET	JA 10-100% dæmpning
	1020007464 HW2 (WIRELESS) TYPE: AAK505D6102	JA 10-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	IKKE TESTET	JA 10-100% dæmpning
	SCHNEIDER	SBD315RC TRANSISTOR 20-315W ROTARY DIMMER	JA 10-100% dæmpning	JA 15-100% dæmpning	JA 15-100% dæmpning
INSATS SBD630RC TRANSISTOR 20-630W ROTARY DIMMER		JA 10-100% dæmpning	JA 15-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	NEJ
INSATS STD 400T RCRL UNI 20-400W PRESSURE DIMMER		JA 20-100% dæmpning	JA 20-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	NEJ
CONNECT DIMMER PUCK UNI 25-250VA		JA 15-100% dæmpning	JA 20-100% dæmpning	NEJ	NEJ
INSATS LTD1000RC TRANSISTOR 40- 1000W ROTARY DIMMER		JA 15-100% dæmpning	NEJ	NEJ	NEJ
INSATS SBD420RC/RL UNI 20-420W ROTARY DIMMER		JA 10-100% dæmpning	NEJ	NEJ	NEJ
INSATS SBD600RC/RL UNI 40-600W ROTARY DIMMER		JA 10-100% dæmpning	NEJ	NEJ	NEJ
KNX DIMMERAKTOR UNI DIN		JA 15-100% dæmpning	JA 20-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	NEJ
STD400RC/RL-DIN UNI 40-400W DIN		JA 15-100% dæmpning	JA 20-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	NEJ
SBD200LED UNI 4-400W VRIDDIMMER		JA 30-100% dæmpning	JA 25-100% dæmpning	JA 15-100% dæmpning	NEJ
STD400LED DIN UNI 400W		JA 15-100% dæmpning	JA 10-100% dæmpning	IKKE TESTET	NEJ
CCT99100 UNI 4-200W PUCKDIMMER		JA 30-100% dæmpning	JA 30-100% dæmpning	IKKE TESTET	NEJ

* Nederste indstilling skal være på LC1, øverste indstilling i midten - på dim %.

Bemærk venligst:

- Listen er baseret på forsøg udført af fabrikanten i et simuleret miljø, og resultaterne kan variere i forskellige installationer på grund af en række faktorer. Nordtronic påtager sig intet ansvar og kan ikke give garanti for, at disse testresultater kan opnås ved brug af dæmperne under andre forhold eller ved brug af andre LED lampetyper
- Vi henviser til producentens monteringsvejledning for de pågældende lysdæmpere
- Skulle der opstå problemer med dæmpningen, anvend i disse tilfælde Dim BOB - Best. nr. 1876, parallelt med downlight spot eller LED driver.
- Listen kan ændres uden varsel
- Sørg altid for at bruge den nyeste dæmpningsoversigt (find den opdaterede version på www.nordtronic.dk)
- Bagkants- eller universal dæmpertype skal anvendes (CR/RC eller Uni). Garantien frafalder ved brug af forkantslysdæmper (RL). Anvender du en lysdæmpertype, som automatisk tilpasser betjeningsmode, skal du huske at vælge bagkantsindstilling.