

Type	DL-RM8A, DL-1CH-8A-DC12+, DL-TW-2LT-8A-DC12+, DL-RGB-8A-DC12+, DL-3CH-8A-DC12+, DL-4CH-8A-DC12+	DL-1CH-16A-DC12+, DL-TW-2LT-16A-DC12+, DL-RGB-16A-DC12+, DL-3CH-16A-DC12+, DL-4CH-16A-DC12+	DL-RM16A-HS-WE DL-1CH-R16A-DC12+, DL-TW-2LT-R16A-DC12+, DL-RGB-R16A-DC12+, DL-3CH-R16A-DC12+, DL-4CH-R16A-DC12+	DL-USB-mini, DL-Flash-USB	DL-PD-300W-RLC DL-PD-300W-RLC-HS
Versorgung	12 V DC-48 V DC DL-RM8A: über DALI-Bus	12 V DC-48 V DC	12 V DC-48 V DC DL-RM16A: über DALI-Bus	über USB	230 V
Anschlussstrom	8 A	16 A	16 A	-	300 W
Strombedarf DALI	2 mA	2 mA	2 mA	-	2 mA
Zustand nach Netzurückkehr	über DALI einstellbar: 0%-100%, letzter Wert	über DALI einstellbar: 0%-100%, letzter Wert	über DALI einstellbar: 0%-100%, letzter Wert	-	über DALI einstellbar: 0%-100%, letzter Wert
Erwartete Lebensdauer (bei T <sub>c</sub> ≤75°C)	>100000 h	>100000 h	>100000 h	-	∞
Schutzart	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Max. Leitungsquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup> , DALI/Sw&Dim: 1,5 mm <sup>2</sup> DL-TW-2LT-: 1,5 mm <sup>2</sup> , Versorgung (V+, V-): 2,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup> , DALI/Sw&Dim: 1,5 mm <sup>2</sup> DL-TW-2LT-: 1,5 mm <sup>2</sup> , Versorgung (V+, V-): 2,5 mm <sup>2</sup>	-	DL-PD-300W-RLC: 1,5 mm <sup>2</sup> DL-PD-300W-RLC-HS: 2,5 mm <sup>2</sup>
Gehäuse/Montage	Leuchteneinbau und UP-Dose	Deckeneinwurf	Tragschiene DIN-EN 60715 TH35	DL-USB-mini: UP-Dose DL-Flash-USB: Tragschiene DIN-EN 60715 TH35	DL-PD-300W-RLC: Deckeneinwurf DL-PD-300W-RLC-HS: Tragschiene DIN-EN 60715 TH35