S I M E S TECHNISCHES DATENBLATT

ZUBEHÖRTEIL



S.2479 DALI-SCHNITTSTELLE DT8 IP20

Die folgenden Geräte/Schnittstellen werden verwendet, um Farbe, Temperatur und Helligkeit der TUNABLE WHITE LED über ein DALI-Signal (DT8) zu regeln. Diese Geräte benötigen eine nicht dimmbare 24-Volt-Gleichstromversorgung (Typ S.2405, S.2406, S.2445 und S.2446) und müssen zwischen der 24-Volt-Gleichstromversorgung und den Leuchten installiert werden. Daher ist die 24-Volt-Stromversorgung auf der Grundlage der maximalen Leistungsaufnahme der Leuchten zu wählen, bis zu einem Maximum von 96 W. (Betriebsmodus BALANCE & DIM) DALI-Adressen: 2 Abmessungen 28 mm x 14 mm x 33 mm

S.2479 REV: 0