

**Besonderheiten**

- Sanierungs Lösung für T5 / T8 Lichtbandsysteme
- Weiterverwendung bestehender Tragschienen möglich
- einfache, schnelle und sichere Montage
- kompatibel mit führenden Herstellern
- BEG förderfähig
- Notstromfähig
- mit Intelli-Data: Dali Parts 251, 252, 253 für Leuchten-, Energie- und Wartungsdaten
- individuell an Beleuchtungsszenario anpassbar

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Halogenfrei	Ja
Funktionen	Notstromfähig, Korridorfunktion DALI, Phasenschalter

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	70 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,3 W
Eingangsspannung	198-264 V/AC
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Push-Dim
Spannungsbereich DC	168-275 V/DC
Spannungsbereich Notbeleuchtung	186-250 V/DC
EOFI	15 %

Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	12400 lm
Lichtausbeute	177 lm/W
Abstrahlwinkel	30 Grad
UGR	22
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	1528 mm
Breite	65,6 mm
Höhe	31 mm

