

TYTAN 2 | Feuchtraumwannenleuchten

TYTAN 2 LED 24-48V

- Gleichstrom-(DC) oder Wechselstrom- (AC) Elektroinstallation mit einer Spannung zwischen 24 V und 48 V
- Dichtheitsgrad: IP44
- Schlagfestigkeitsklasse: IK09
- SDCM ≤ 3
- Farbwiedergabeindex: Ra > 80
- Gehäusematerial: PC
- Montage: Aufputz, Hängend



Bezeichnung	Systemleistung typ. [W]	Lichtfarbe	Abstrahlcharakteristik	Ausstattung	Systemlichtstrom [lm]	Länge [mm]	EEL
9709■00◆-▲×	19	40 = 4000K		BA=Basic	2750	1152	

Produktnummern | Erläuterung

Beispiel: HLE-■S-HT●-T6◆▲C▷

- HLE Serie
- Systemleistung typ. [W]
- ◆ Lichtfarbe
- ▲ Abstrahlcharakteristik
- Steuerung
- ▷ CRI
- * Abmessungen [mm]
- × Ausstattung

z.B. HLE-80S-HT-T6WNA2C8
Serie HLE, 80 Watt / 4000K / 120° / CRI>80

TRS-STAR GmbH

Werner-von-Siemens-Str. 1
76297 Stutensee

Planung und technischer Vertrieb
Dipl. Ing. Frank Werz
T +49 6233 347-125
werz@trs-star.com