



Produktmerkmale und Kenndaten

Anschlussleistung	148 W
Leistungsfaktor	0,95
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	20.000 lm
Lichtausbeute	135 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Farbtoleranz	3 SDCM
Photobiologische Klasse	Gruppe 0 - kein Risiko
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
DALI-2-Standard EN 62386	Ja
Polzahl	5LV
Leitungsquerschnitt	0,50 mm ²
Touch-Dim-fähig	Ja
Dimmbereich	1 - 100 %
Monitoring Ready	Auf Anfrage
Bemessungsfrequenz	50/60 Hz
Bemessungsspannung	230 - 240 V
Klirrfaktor (THD) < %	14 %
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit IK	IK08
Glühdrahtbeständigkeit	650 °C
Umgebungstemperatur	25 °C
Max. Leuchten an B10	6
Max. Leuchten an B16	12
Max. Leuchten an C10	12
Max. Leuchten an C16	19
Länge-Netto	1.500 mm
Breite-Netto	465 mm
Höhe-Netto	77 mm
Gewicht	4,3 kg

Ausschreibungstext

Austausch-Kit bestehend aus Geräteträger mit LED-Modul und Vorschaltgeräten. Für Leuchten der Baureihe: Actison Fit D2 CDP 20000-840 ETDD.

EPREL ID

D: 929002912106
 SI-B8T37C730EU
 131090/840V