

PRODUKTDATENBLATT

Emergency Lighting 6 W/640

Basic T5 Short EL | Leuchtstofflampen 16 mm Stabform, kurz, für Notbeleuchtung, mit Sockel G5



Anwendungsgebiete

- Öffentliche Gebäude
- Industrie
- Geschäfte
- Supermärkte und Warenhäuser

Produktvorteile

- Optimiert für Notstrom-Betrieb

Produkteigenschaften

- Geeignet für Notstrom-Betrieb



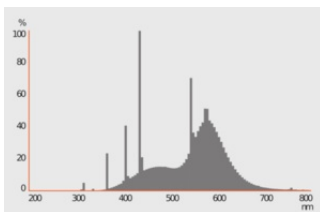
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	6 W
Bemessungsleistung	6.00 W
Nennspannung	42 V
Nennstrom	0,16 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	270 lm
Lichtausbeute	45 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥60
Lichtfarbe	640
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.75
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.69
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.66
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0.64



Maße & Gewicht

Gesamtlänge	226.30 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	212,00 mm
Durchmesser	16,00 mm
Rohrdurchmesser	16 mm
Produktgewicht	20,02 g

Lebensdauer

Nennlebensdauer	10000 h
Nutzlebensdauer	4500 h
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0.95
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0.81
Lebensdauer B50	10000 h

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	G5
Quecksilbergehalt der Lampe	2.9 mg
Anmerkung zum Produkt	BASIC T5 SHORT für Notbeleuchtung

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
---------	----

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	6.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	FD-6/640-E-G5-16/212
Bestellnummer	L 6W/640 EL

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015



Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER_FL
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
Socket der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G5
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	Nein
Hülle	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	Nein
Länge	226.30 mm

Höhe	16,00 mm
Breite	16,00 mm
Farbwertanteil x	0,380
Farbwertanteil y	0,394
Halbwertswinkel	SPHERE_360
EPREL ID	546305,546305
Model number	AC34072,AC34072

Sicherheitshinweise

- Im Falle eines Lampenbruchs: www.ledvance.de/lampenbruch

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Certificates
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077894-EN-00 - T5 SHORT

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321152381	Falthülle 1	230 mm x 18 mm x 20 mm	35.00 g	0.08 dm ³
4008321152398	Versandschachtel 25	248 mm x 115 mm x 105 mm	824.50 g	2.99 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.