

ALP EASY FIT, FOR TRILUX T8E-840-90D



Retrofit oplossing geschikt voor lijnverlichting TRILUX T8E, 90 graden 9050 lumen-
cct 4000,

Artikelcode: 1046040111

Laatst gewijzigd: 08-02-2022

Merk: ALP

Type: Retroline

ETIM groep: EG000027 - Verlichtingsarmaturen

ETIM class: EC000986 - Basisunit voor
lichtlijnsysteem

Synoniemen: Adapterunit, Armatuurunit, Basisunit,
Basisunit voor lichtlijnsysteem,
Electrische unit voor lichtlijnsysteem,
Spotunit, Spotunit lichtlijnsysteem



Specificaties

Lamptype:	LED niet uitwisselbaar	Lichtverdeling:	Symmetrisch
Met lichtbron:	Ja	Lichtuitrede:	Direct
Geschikt voor aantal lampen:	1	Stralingshoek:	Extreem breedstralend >80°
Lamphouder:	Geen	Kleur consistentie (McAdam ellips):	SDCM2
Materiaal behuizing:	Aluminium	Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp:	A++, A+, A (LED)
Kleur behuizing:	Wit	Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C:	100000 h
Spanningstype:	AC	Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C:	100000 h
Nom. spanning:	220 ~ 240 V	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Nom. stroom:	250 ~ 275 mA	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Led nom. stroom bij constante stroom:	350 ~ 350 mA	Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Voorschakelapparaat:	LED regeling stroomgestuurd	Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Voorschakelapparaat inbegrepen:	Ja	Beschermingsgraad (IP):	IP40
Verwisselbare voorschakelapparatuur:	Nee	Beschermingsklasse:	I
Dimbaar 0-10 V:	Nee	Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11:	650 °C - 30 s
Dimbaar 1-10 V:	Nee	Geschikt voor noodverlichting:	Ja
Dimbaar DALI:	Nee	Noodstroomvoorziening geïntegreerd:	Nee
Dimbaar DMX:	Nee	Geschikt voor lampvermogen:	32 ~ 60 W
Dimming fabrikantspecifiek:	Ja	Max. systeemvermogen:	60 W
Dimbaar DSI:	Nee	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1:	9050 lm
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd):	Nee	Specifieke lichtstroom armatuur:	150 lm/W
Dimbaar GPRS:	Nee	Lichtkleur:	Wit
Dimbaar LineSwitch:	Nee	Kleurtemperatuur:	3800 ~ 4200 K
Dimbaar netspanningsmodulatie:	Nee	Kleurweergave-index:	80-89
Dimbaar faseafsnijding:	Nee	Vermogensfactor:	98
Dimbaar faseaansnijding:	Nee	Constante lichtstroom regeling:	Nee
Dimming programmeerbaar:	Nee	Breedte:	65 mm
Dimbaar RF:	Nee	Hoogte/diepte:	45 mm
Dimbaar Sine Wave Reduction:	Nee	Lengte:	1530 mm
Dimbaar Touch and Dim:	Nee	Soort bedrading:	Eindig
Dimbaar Zigbee:	Nee	Aantal polen:	3
Dimbaar met push-button:	Nee	Geleiderdoorsnede:	2.5 mm²
Niet dimbaar:	Ja	Aansluitwijze:	Overig
Lichtverdelers:	Focuslens	Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C:	51000 h
Reflector:	Geen	Nom. levensduur L90/B50 bij 25 °C:	54000 h

Verpakkingsinformatie

Gewicht	1.9 kg
Breedte	8 cm
Hoogte	9 cm
Lengte	155 cm
Verpakkingscode <small>(volgens EANCOM codelijst 7065)</small>	CT
Verpakkingsvorm	Karton

Alp green solutions bv
Administration
 Jellinghausstraat 3-C
 5048 AZ Tilburg
 The Netherlands

Tel: +31(0)13-590.57.70
 Pagina 2/4
 Mail: info@alpgreensolutions.nl
 COC/KVK: 66105897
 VAT: NL85.639.68745B01

Warehouse and wholesale
 Jellinghausstraat 3-B
 5048AZ Tilburg
 The Netherlands

Een kartonnen doos of container

CBS-code 9405409000

Pagina 3/4

Alp green solutions bv
Administration
Jellinghausstraat 3-C
5048 AZ Tilburg
The Netherlands

Tel: +31(0)13-590.57.70
Pagina 3/4
Mail: info@alpgreensolutions.nl
COC/KVK: 66105897
VAT: NL85.639.68745B01

Warehouse and wholesale
Jellinghausstraat 3-B
5048AZ Tilburg
The Netherlands

