



EB-Certalume pre TL-D

HF-S 3/424 TL5 II 220-240V 50/60Hz

HF-Selectalume II TL5 je nákladovo najvýhodnejšie, spoľahlivé, vynikajúce riešenie pre žiarivky. Tieto predradníky sú súčasťou celkovej vysoko energetickejšieho osvetľovacej sústavy, ktorá pomôže vám a vašim zákazníkom získať medzinárodný alebo lokálny stupeň energetickej certifikácie. Predradník HF-Selectalume II je ideálnym riešením pre široký rad nových aplikácií alebo retrofitov v komerčnom sektore, vrátane všeobecného stropného alebo kancelárskeho osvetlenia, garážových parkovísk, skladov, vlhkých a ďalších aplikácií.

Údaje o produkte

Všeobecné informácie	
Aplikačný kód	II
Verzia typu	mk1
Typ svetelného zdroja	TL5
Number Of Lamps	3/4 kus./jednotka
Počet produktov pri modeli MCB (16A, typ B) (nom.)	15
Automatický opätovný štart	Yes
Prevádzkové a elektrické	
Vstupné napätie	220 to 240 V
Vstupná frekvencia	50 až 60 Hz
Prevádzková frekvencia (nom.)	45 kHz
Faktor výkyvu (nom.)	1,7
Účinnosť – 100 % zaťaženie (nom.)	0,98
Čas predhriatia	1,6 s
Výkon s napájacím napätím (striedavým)	202-254V-8%-+6%

Bezpečnosť pri napájacom napätí (striedavom)	198-264V-10%-+10%
Zemný zvodový prúd (max.)	0,5 mA
Šírka nárazového prúdu	0,35 ms
Faktor predradníka (nom.)	1,11
Straty výkonu (nom.)	10.5/19 W
Špička nárazového prúdu (max.)	30 A
Účinnosť pri plnom zaťažení [%]	91,10000000000001 %
Káble	
Typ konektora – vstupné svorky	WAGO 744 connector
Vzájomná káblová kapacita výstupných vodičov (max.)	120 pF
Typ konektora – výstupné svorky	WAGO 744 connector [Suitable for manual wiring]
Dĺžka kábla – prekáblovanie pod napätím	0,75 m
Dĺžka obnaženia vodiča	8.0-9.0 mm

EB-Certalume pre TL-D

Dvojitá montáž: hlavná/pomocná jednotka	Possible, lamp wires 2m max. length [Master/Slave operation possible]
Prierez vstupného konektora	0.50-1.50 mm ²
Prierez výstupného konektora	0.50-1.50 mm ²
Káblová kapacita výstupných vodičov bez napätia – uzemnenie (max.)	120 pF
Káblová kapacita výstupných vodičov pod napätím – uzemnenie (max.)	120 pF

Systémová charakteristika

Menovitý výkon predradníka a svetelného zdroja	24 W
Menovitý výkon svetelného zdroja – TL5	24 W
Príkon systému s TL5	79.0/104.0 W
Výkon svetelného zdroja – TL5	68.5/85.0 W
Výkonová strata TL5	10.5/19.0 W

Teplota

Teplota okolia (max.)	50 °C
Teplota okolia (min.)	-15 °C
Skladovacia teplota (max.)	80 °C
Skladovacia teplota (min.)	-40 °C
Životnosť pri teplote krytu (nom.)	75 °C
Maximálna teplota krytu (max.)	75 °C

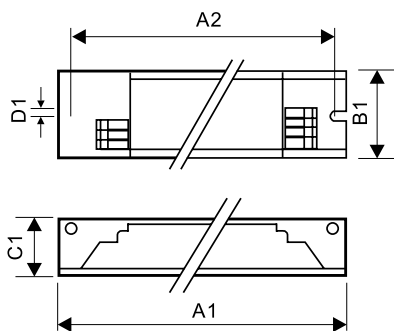
Mechanické časti a teleso

Teleso	L 280x39x21.5
--------	---------------

Núdzová prevádzka

Nominálny svetelný tok po 60 sekundách	100% of EBLF
Normálne prevádzkové napätie (jednosmerné)	220-240 V

Rozmerový obrázok



HF-S 3/424 TL5 II 220-240V 50/60Hz

Napätie batérie – zaručená prevádzka	176-275 V
Napätie batérie – zaručené zapálenie	186-275 V
Faktor svetelného toku predradníka núdzového svietidla (EBLF) (nom.)	100 %
Nominálny svetelný tok po 5 sekundách	50% of EBLF

Schválenie a použitie

Index energetickej účinnosti	A2 BAT
Klasifikácia IP	IP 20 [Ingress Protection 20]
EMI 9 kHz ... 30 MHz	EN55015
Štandard vibrácie	IEC68-2-6 F c
Štandard nárazov	IEC 68-2-29 Eb (10G/16ms)
Schvaľovacie značky	značka F značka CE ENEC certifikát CCC certifikát C-Tick certifikát PSB certifikát značka TISI schvaľ. značka SIRIM CB certifikát CCC certifikát certifikát VDE-EMV
Úroveň šumu a hluku	< 30 dB(A)

Údaje o produkte

Úplný kód produktu	872790093937800
Objednávkový názov produktu	HF-S 3/424 TL5 II 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – produkt	8727900939378
Objednávkový kód	93937800
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	10
Materiál SAP	913713034666
Celková hmotnosť SAP (kus)	0,245 kg

Product

HF-S 3/424 TL5 II 220-240V 50/60Hz

EB-Certalume pre TL-D

