



i10-1500 LED 12000 HF E1/ST 840 WB

IP23 armatur med forskjellige lumenpakker og typer reflektorer i sølvbelagt aluminium som gir høy fleksibilitet.

E1 / ST betyr at denne artikkelen har innebygget selvtestende nødlis med minimum 1 times lysetid i batteridrift. Testen foretas i henhold til europeiske nødlisstandarder. Indikator LED på produktet kommuniserer testresultatene.



Artikkelnr	I10093597
GTIN	7054130935971
Lagerkategori	B



Tekniske spesifikasjoner

Generell	
Produktform	Lineær
Sertifikater	
Sertifisering	ENEC
Teknisk data	
Minimum omgivelsestemperatur (°C)	0
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	25
IP klasse	23
Lystekniske data	
Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	11582
Lumen/Watt (lm/W)	141
Fargetemperatur lyskilde (K)	4000
CRI	80
MacAdams trinn	3
Energiklasse lyskilde	C
Driver / Ballast	
Type LED driver	HF
Antall drivere	1
Levetid	
Medianlevetid LED L80 MaxTa (h)	100 000
Lystilbakegang (LLMF) etter 50 000h Ta25	0.90

Elektriske data	
Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Main Feed DC (V) Min	198
Main Feed DC (V) Max	270
Totalt effektforbruk (W)	83
Antall armaturer på automatsikring 10A type B (80% belastning)	8
Antall armaturer på automatsikring 10A type C (80% belastning)	12
Antall armaturer på automatsikring 16A type B (80% belastning)	13
Antall armaturer på automatsikring 16A type C (80% belastning)	20
Lekasjestrøm (mA)	0,3
Nødlis	
Type nødlis	Selvtest (ST)
Lysetid i batteridrift (time)	1
Effekt i nøddrift (W)	1,5
Lys i batterimodus (%)	6
Optikk	
Optikk	WB - Wide beam
Reflektormateriale	Aluminium sølvbelagt
Armaturhus	
Materiale	Aluminium-/sinkbehandlet stål
Farge	Ulakkert

Dimensjoner

Lengde (mm)	1559
Bredde (mm)	136
Høyde (mm)	121
Nettovekt (kg)	4,1032

Tilkobling

Tilkobling	5×2×2.5mm ² Fjærklemme
------------	-----------------------------------

Montering

Montering	Utenpåliggende tak
-----------	--------------------

Logistikkdata

Nettovekt (kg)	4,1032
----------------	--------

Illustrasjoner
