

MIR KIT LED

MIR078944



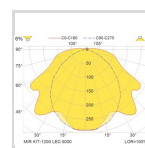
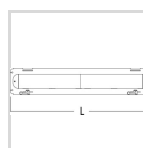
MIR KIT-1200 LED 5000 HF-E1/S 840 - Incl:

Gear tray, Battery

LED KIT for oppgradering av MIR T5/T8 til LED-løsning. [Vis beskrivelsestekt](#) >

Elnummer 3323531

Lagerkategori C



Armaturhus	
Materiale:	Aluminium-/sinkbehandlet stål
Farge:	Hvit
Elektriske data	
Spenning fra (V):	220
Spenning til (V) :	240
Frekvens (Hz):	50
Maksimal frekvens (Hz):	60
Minimum DC spenning:	176
Maksimum DC spenning:	280
Totalt effektforbruk (W):	38
Antall armaturer på automatsikring 10A type B (80% belastning):	10
Antall armaturer på automatsikring 10A type C (80% belastning):	16
Antall armaturer på automatsikring 16A type B (80% belastning):	16
Antall armaturer på automatsikring 16A type C (80% belastning):	26
Leakage Current (mA):	0,3
Driver	

Teknisk data	
Minimum omgivelsestemperatur (°C)	
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	
Dimensjoner	
Nettovekt	
Bruttovekt (kg)	
Lengde (mm)	
Optikk	
Optikk	
Lysfordeling Opp/Ned	
Lystekniske data	
Lyskilde	
Fargegjengivelse og fargetemperatur	
Lumen Ut	
MacAdam step	
Lumen/Watt	

Driver:	HF - ikke dimbar
Antall LED drivere:	1
Elektrisk tilbehør:	Integrert nødlys
Nødlys	
Type nødlys:	Standard (S)
Lysetid i batteridrift (time):	1 time
Lys i batterimodus (%):	10

Medianlevetid (EN 62717) Ta25	9
Medianlevetid (EN 62717) Max Ta	9
Lystilbakegang (LLMF) etter 50000h Ta25	
Medianlevetid (EN 62717) L70 MaxTa (h)	

Aktuelle tema

Human Centric Lighting
LED
Luxo lupelamper
EN12464-1:2011
Arbeidsplassbelysning
Lysstyring

Bruksområder

Skoler og undervisning
Helse
Industri
Kontor
Utendørs

Teknisk informasjon

Kvalitet og testing
Teknisk informasjon
Himlingssystemer

Last ned

Brosjyrer
GlamoxTV
Brukermanualer
Verktøy
Webinar og arrangementer
lux&lumen

 [Websites](#) ↗

[Salgs- og leveringsbetingelser](#) | [Vilkår](#) | [Meld deg på vårt nyhetsbrev](#)
| [Privacy Policy](#) | [Terms and conditions for Glamox suppliers](#)