

SWIFT

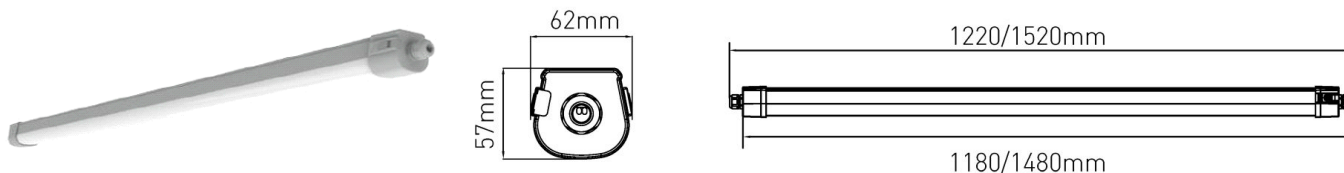
Swift Pro 1500mm 26-45W 4000K IP65 IK08 DALI+EM

Industrial Line - HWD

SWF15K4DAEM

EAN: 05404042603765

ETIM: EC002892



Elektrische eigenschappen	
Voeding (Vac)	220~240
Voeding (Vdc)	180~264
Frequentie (Hz)	50~60
Systeem vermogen (W)	45
Vermogen instelbaar	Ja
Power factor	0,9
Merk driver	Lifud
Driver referentie	LF-FMR060YS
Driver inbegrepen	Nee
Driver CC/CV	CC
Isolatieklasse	1
Driver in/extern	Intern
Doorvoerbedrading	Ja
Doorvoerbedrading mm ²	2,5
Kabelingang mm ²	0~0
Bedrading halogeenvrij	Ja
Driver efficiëntie (%)	90
Driver THD < (%)	20
Driver uitgangsvoltage (VDC)	85~150
Driver uitgangsstroom (mA)	300~
Dimbaar	DALI2
Dim opties	1-10V/DALI
Flicker free	Ja
PstLM flicker index	1
SVM strobo effect	0,4
MTBF (Khrs)	100.000
Inrush current @ 230Vac	25A 180µs
B16 #	32
C16 #	54
ENEC	Ja

Lichttechnische eigenschappen	
Reflector (°)	120
CCT (K)	4000~4000
CRI >	>80
UGR <	28
SDCM <	3
Lumen output (Lm)	7329
Lm/W	160
Fotobio klasse	RG0
Energie klasse	D
Garantie (jaar)	5
Levensduur L90B50	52.000
Levensduur L80B50	108.000
Ledchip	SMD2835
Merk ledchip	JuFei

Eigenschappen behuizing	
Afmetingen (mm)	1500x57x62 mm
Bruto gewicht (kg)	1,68
Bulkverpakking	6
IP waarde	65
IK waarde	08
Kleur	Grijs
Behuizing	PC
Diffuser	PC opaal
Ta (°C)	-20~45
UV bestendig	Ja
Glow wire test (°C)	850
Chloor bestendig	Nee
HACCP	Nee
Ball proof	Nee
Brand klasse	UL94 V-0
Schroeven	RVS L304
Wartel	M20

Specificaties noodunit	
Merk noodunit	Streamer
Referentie noodunit	STB-26T03WL
Batterij specificaties	LiFePO
Garantie op batterij	3
Vermogen in nood (W)	2,5W
Lumenfactor (Lm/W)	140lm/W
Tijd in nood (u)	3
NP/P	NP
Autotest	Ja
Pictogram inbegrepen	Nee
DALI op noodunit	Nee

SWIFT

Swift Pro 1500mm 26-45W 4000K IP65 IK08 DALI+EM

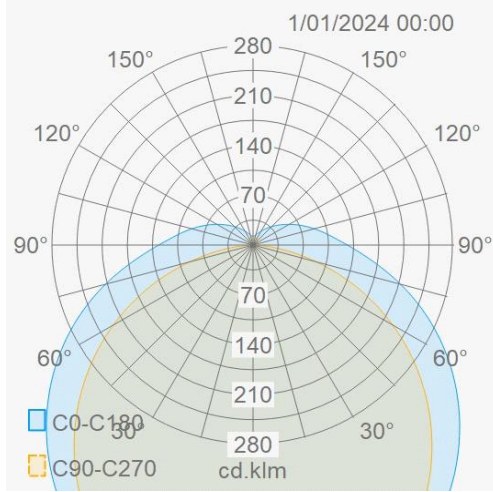
Industrial Line - HWD

SWF15K4DAEM

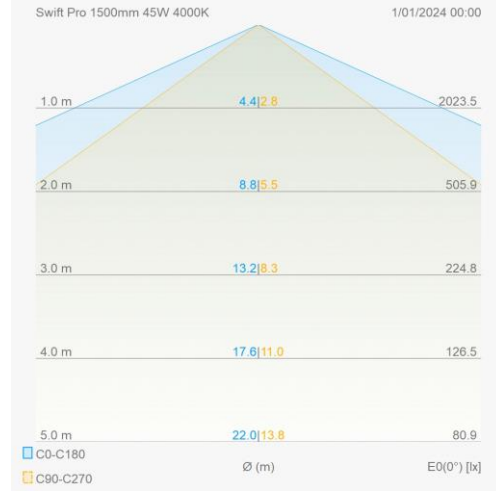
EAN: 05404042603765

ETIM: EC002892

Lumen distributie



Distance curve



Montage toebehoren

SWFPENDM1

Swift pendelset 1m



SWFPENDM5

Swift pendelset 5m



Aansluitschema

