

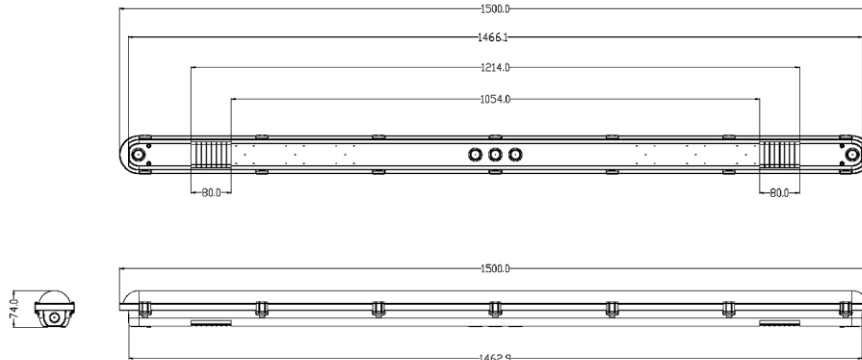
AQUALIA

Aqualia Pro 1,5m 25-50W 4000K IP66 130lm/W IK08 nood
Industrial Line - HWD

APR15K4EM

EAN: 05404042600146
ETIM: EC002892

Spatwaterdicht led armatuur Aqualia Pro 1,5m IP66 IK08 met instelbaar vermogen 25/32/40/50W. Met noodunit 3u.



Elektrische eigenschappen

Voeding (Vac)	220~240
Voeding (Vdc)	220~240
Frequentie (Hz)	50~60
Vermogen instelbaar	Ja
Led vermogen (W)	50
Power factor	0,9
Merk driver	Lifud
Driver referentie	LF-FMR060YS
Driver inbegrepen	Ja
Driver CC/CV	CC
Isolatieklasse	1
Driver in/extern	Intern
Doorvoerbedrading	Ja
Doorvoerbedrading mm ²	2,5
Bedrading halogeenvrij	Ja
Kabelingang mm ²	0,75~2,5
Met aansluitkabel	LS0H
Driver efficiëntie (%)	91
Driver THD < (%)	20
Driver uitgangsvoltage (VDC)	180~264
Driver uitgangsstroom (mA)	200~350
Dimbaar	Nee
Flicker free	Ja
PstLM flicker index	1
SVM strobo effect	0,4
Inrush current @ 230Vac	35A 250μs
B16 #	14
C16 #	24
ENEC	Ja

Lichttechnische eigenschappen

Reflector (°)	120
CCT (K)	4000~4000
CRI >	80
SDCM <	3
Lumen output (Lm)	6500
Lm/W	130
Fotobio klasse	RG0
Energie klasse	E
Garantie (jaar)	5
Levensduur L90B10	49.000
Levensduur L90B50	67.000
Levensduur L80B10	91.000
Levensduur L80B50	124.000
Ledchip	SMD2835
Merk ledchip	Epistar

Eigenschappen behuizing

Afmetingen (mm)	1500x83x74 mm
Bruto gewicht (kg)	2,45
Bulkverpakking	10
IP waarde	66
IK waarde	08
Kleur	Grijs
Behuizing	ABS
Diffuser	PC opaal
Ta (°C)	0~50
UV bestendig	Ja
Glow wire test (°C)	850
Chloor bestendig	Nee
HACCP	Nee
Ball proof	Nee
Schroeven	RVS L304
Wartel	M20 ABS

Specificaties noodunit

Merk noodunit	Streamer
Referentie noodunit	YH11-203H300Li
Batterij specificaties	LiFePO
Garantie op batterij	3
Vermogen in nood (W)	2
Lm output in nood (lm)	260
Tijd in nood (u)	3
NP/P	NP/P
Autotest	Nee
Pictogram inbegrepen	Nee
DALI op noodunit	Nee

Lumenwaardes

25W - 4000K - 3250lm - dip-switch	32W - 4000K - 4160lm - dip-switch
40W - 4000K - 5200lm - dip-switch	50W - 4000K - 6500lm - dip-switch

AQUALIA

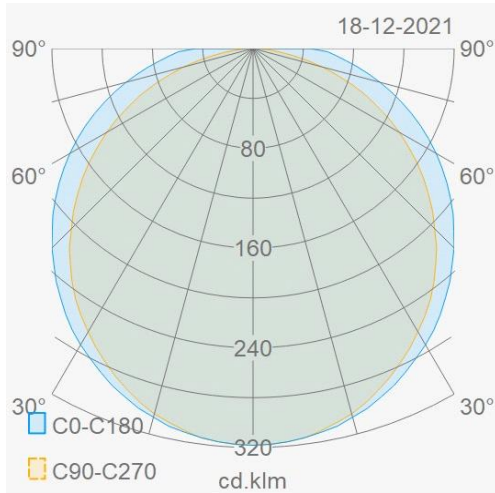
Aqualia Pro 1,5m 25-50W 4000K IP66 130lm/W IK08 nood
Industrial Line - HWD

APR15K4EM

EAN: 05404042600146

ETIM: EC002892

Lumen distributie



Distance curve

Montage toebehoren

AQPENDM1

Pendelset Aqualia 1m



AQPENDM5

Pendelset Aqualia 5m



Aansluitschema

