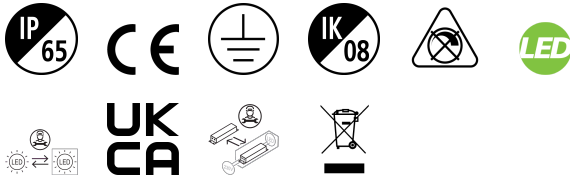


START Waterproof T 1500 HO IP65 8500lm 865

Item No: 0068087

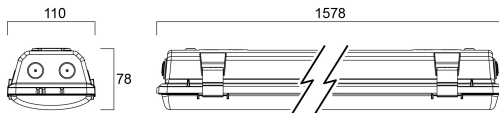
SYLVANIA



Start Waterproof, integrated LED weatherproof luminaire, with UV stabilized flat diffuser and linear prisms designed to achieve uniform lit appearance, optimise light output and to reduce glare, 301 stainless steel diffuser clips and fixing brackets for surface mounting. Polycarbonate housing, Polycarbonate diffuser, 8500 lm, 63 W, 135 lm/W, 6500 K, drive current 350 mA, Non dimmable, CRI80, IP65, IK08, Class I, nominal average life (h):50000, 1578 mm x 110 mm x 78 mm ,energy class: A++ A+ A, D-mark

Technical Assets

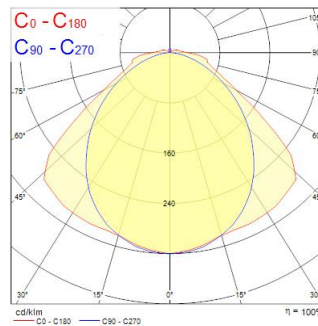
Dimensions (mm)



Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.15 1.54	0.07 0.09	1100 954
1.0	2.29 3.08	0.14 0.18	270 238
1.5	3.44 4.62	0.21 0.27	124 107
2.0	4.58 6.16	0.28 0.36	69 59
2.5	5.73 7.70	0.35 0.45	44 38
3.0	6.88 9.24	0.42 0.54	31 26

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 114.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 97.8°)



START Waterproof T 1500 HO IP65 8500lm 865

Item No: 0068087

SYLVANIA

General data

Nome do produto	START Waterproof T 1500 HO IP65 8500lm 865
Tecnologia	LED
Aplicação geral	Logistics & Industry
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM	EC000109
E-number FI	4357001
Garantia	5 anos

Optical data

Fluxo luminoso da luminária (lm)	8500
Eficiência (lm/W)	135
Temperatura de cor (K)	6500
Cor da luz	Daylight
CRI	80
Variação da cor (SDCM)	SDCM5
Ângulo do feixe (°)	100
Grupo de risco fotobiológico	RG1

Electrical data

Consumo total de energia (W)	67
Tensão de alimentação do produto – mín. (V)	220
Tensão de alimentação do produto – máx. (V)	240
Classe de proteção elétrica	Classe I
Control gear required	No
Regulável	No
Modo de regulação	N/A
Drive current (mA)	350
Frequência nominal (Hz)	50/60Hz

Lifetime data

Vida útil L70 B50	60000
Lifespan L70 B20	60000
Vida útil L70 B10	60000
Lifespan L80 B50	60000
Vida útil L80 B20	60000
Lifespan L80 B10	60000
Lifespan L90 B50	51000

Physical data

Proteção IP	IP65
Proteção IK	IK08
Comprimento nominal do produto (mm)	1578
Largura nominal do produto (mm)	110
Altura nominal do produto (mm)	78
Peso (kg)	2.49

Packaging

Código EAN	5410288680873
Comprimento / altura da embalagem individual (cm)	167.2
Largura da embalagem individual (cm)	11.6
Profundidade da embalagem individual (cm)	8.4
DUN14 (inner)	05410288680873
Unidades por embalagem exterior	1
Comprimento / altura da embalagem exterior (cm)	167.2
Largura da embalagem exterior (cm)	11.6
Profundidade da embalagem exterior (cm)	8.4

Safety data

Dry applications use only | No