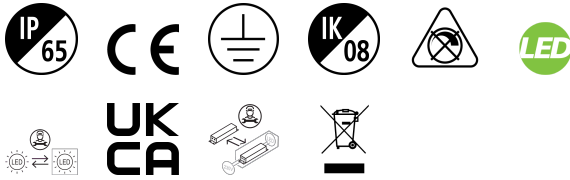


START Waterproof T 1500 HO IP65 8500lm 865

Artikelnummer 0068087

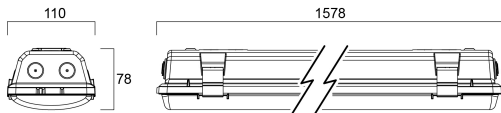
SYLVANIA



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

Technische Werte

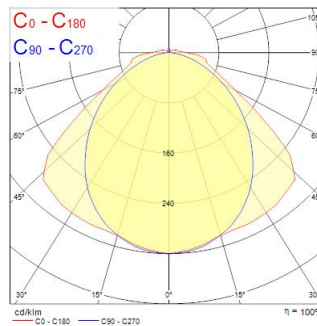
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.15 1.54	0.07 0.09	1100 904
1.0	2.29 3.08	0.14 0.18	270 226
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

Artikelnummer 0068087

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	START Waterproof T 1500 HO IP65 8500lm 865
Technologie	LED
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC000109
E-Nummer FI	4357001
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	8500
Systemeffizienz (lm/W)	135
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Daylight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM5
Ausstrahlungswinkel (°)	100
Photobiological Risk Group	RG1

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	67
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Elektrische Schutzklasse	Class I
Vorschaltgerät benötigt	No
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	350
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	60000
Lebensdauer - L70B20	60000
Lebensdauer - L70B10	60000
Lebensdauer - L80B50	60000
Lebensdauer - L80B20	60000
Lebensdauer - L80B10	60000
Lebensdauer - L90B50	51000

Physikalische Daten

IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
Länge (mm)	1578
Breite (mm)	110
Nominale Produkthöhe (mm)	78
Gewicht (kg)	2.49

Packaging

EAN Code	5410288680873
Einzelverpackung Länge (cm)	167.2
Einzelverpackung Breite (cm)	11.6
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.4
DUN 14 (außen)	05410288680873
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	167.2
Außenverpackung Breite (cm)	11.6
Außenverpackung Tiefe (cm)	8.4

Safety data

Nur für trockene Umgebungen	Nein
-----------------------------	------