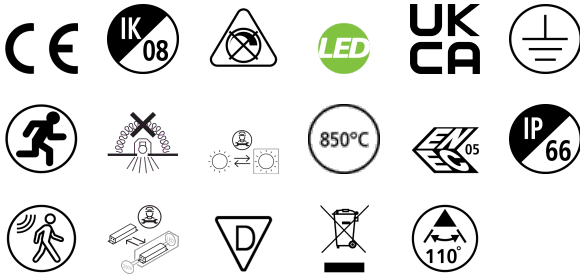


RESISTO 1500 IP66 7600LM 840 MW EM

Item No: 0010341

SYLVANIA

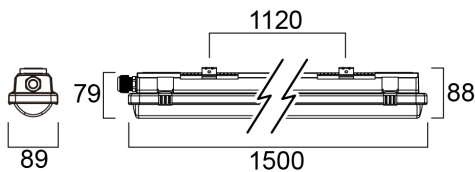
PROTM



Resisto, integrated LED weatherproof luminaire, with UV stabilized flat diffuser 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 and diffuser - no yellow discolouration over time. 7600lm; 56W; 136lm/W; 4000K; SDCM<5; non dimmable; CRI80; IP66; IK08; Class I; 69,000hrs (L80B20) lifespan; 1500mm x 89mm x 88mm; D-mark; 3-hour LiFePO4 maintained emergency batteries (600lm emergency lm output).

Technical Assets

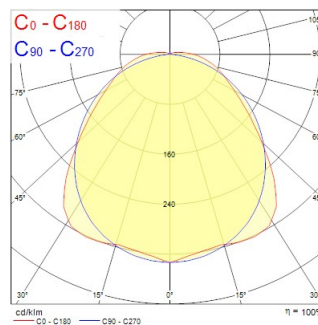
Dimensions (mm)



Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.43 1.32	50° 52°	543 511	577
1.0	2.86 2.63	50° 52°	1081 102	144
1.5	4.29 3.95	50° 52°	600 571	81
2.0	5.71 5.27	50° 52°	336 315	41
2.5	7.14 6.59	50° 52°	216 204	27
3.0	8.57 7.90	50° 52°	150 141	18

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 105.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 110.0°)



RESISTO 1500 IP66 7600LM 840 MW EM

Item No: 0010341

SYLVANIA

General data

Nome do produto	RESISTO 1500 IP66 7600LM 840 MW EM
Tecnologia	LED
Casquilho	N/A
Corpo (Housing)	PC Polycarbonate
Montagem	Ceiling surface mounting, Suspended, Wall surface mounted
Detetor de presença incorporado	MICROWAVE
Aplicação geral	Logistics & Industry
Intervalo de temperatura de funcionamento (°C)	5°C...+40°C
Compatibilidade com assistente virtual	N/A
ETIM	EC002892
Garantia	5 anos

Optical data

Fluxo luminoso da luminária (lm)	7600
Eficiência (lm/W)	136
Temperatura de cor (K)	4000
Cor da luz	Neutral White
CRI	80
Variação da cor (SDCM)	SDCM5
Ângulo do feixe (°)	110
Tipo de distribuição	Diffuse
Glare control	< 22
Grupo de risco fotobiológico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	600

Electrical data

Emergency type	
Emergency duration (h)	3
Consumo total de energia (W)	56
Tensão de alimentação do produto – mín. (V)	220.0
Tensão de alimentação do produto – máx. (V)	240.0
Fator de potência	0.9
THD (a 230V, 50Hz, carga total, a 100% de regulação)	10
Classe de proteção elétrica	Classe I
Sistema de controlo	LED driver constant current
Regulável	No
Modo de regulação	N/A
Corrente de arranque (A)	38
Duração da corrente de arranque (µs)	220
Classe de eficiência energética (A>G) da fonte de luz incluída	D
Frequência nominal (Hz)	50/60Hz
Máx. dispositivos por disjuntor C de 10A	13
Máx. produtos por disjuntor C de 16A	23
Máx. produtos por disjuntor B de 16A	14
Secção máxima do condutor conectável (mm ²)	2.5
Lifetime data	
Vida útil L70 B50	100000
Vida útil L80 B20	69000
Lifespan L90 B10	31000

RESISTO 1500 IP66 7600LM 840 MW EM

Item No: 0010341

SYLVANIA

Physical data

Cor do corpo	Grey
Proteção IP	IP66
Proteção IK	IK08
Acabamento do difusor	Frosted
Material do difusor	PC Polycarbonate
Comprimento nominal do produto (mm)	1500
Largura nominal do produto (mm)	87
Altura nominal do produto (mm)	80
Peso (kg)	2.192

Packaging

Código EAN	5410288103419
Comprimento / altura da embalagem individual (cm)	155.0
Largura da embalagem individual (cm)	10.0
Profundidade da embalagem individual (cm)	9.0
Unidades por embalagem exterior	1
Comprimento / altura da embalagem exterior (cm)	155.0
Largura da embalagem exterior (cm)	10.0
Profundidade da embalagem exterior (cm)	9.0

Safety data

Teste do fio incandescente (°C)	850
Condição ótima de funcionamento (°C)	5-40