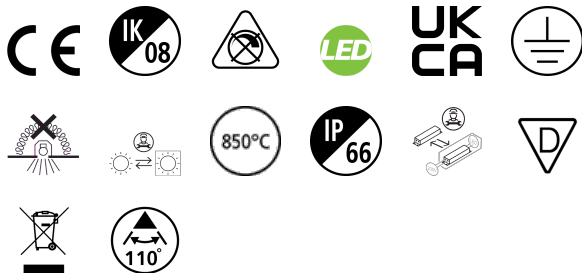


Resisto 1500 IP66 4250-7500lm 865

Tuotenro: 0010452

SYLVANIA

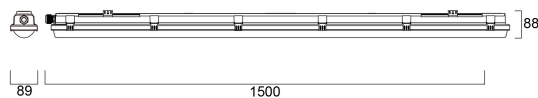
PROTM



Resisto, integrated LED weatherproof luminaire, with UV stabilized flat diffuser designed to achieve uniform light 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, IP66, IK08, Class I, SDCM<3, 6500K, CRI>80, non-dimmable, 4250 / 5100 / 6200 / 7500lm (4 different steps selectable with DIP switches), 24 / 28 / 35 / 42W, 177 / 182 / 177 / 179lm/W depends on setting, 100.000hrs L80B10 lifespan, 1500 x 89 x 88mm (L x W x H) dimensions, 1.665kg weight, operating temperature range from -20 to +40°C. D-mark, ENEC certification.

Tekniset ominaisuudet

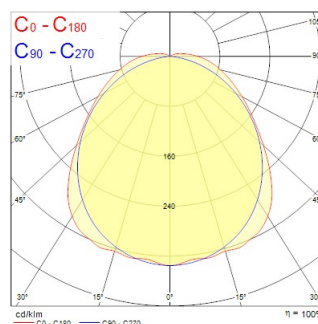
Mitat (mm)



Valonjakotiedostot

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	1.28	52.1°	999
	1.32	52.1°	911
1.0	2.57	52.1°	1425
	2.65	52.1°	1000
1.5	3.85	52.1°	633
	3.96	52.1°	459
2.0	5.14	52.1°	366
	5.31	52.1°	289
2.5	6.42	52.1°	233
	6.64	52.1°	182
3.0	7.71	52.1°	166
	7.96	52.1°	127

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 105.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 104.2°)



Resisto 1500 IP66 4250-7500lm 865

Tuotenro: 0010452

SYLVANIA

Perustiedot

Tuotenimi	Resisto 1500 IP66 4250-7500lm 865
Teknologia	LED
Kanta	N/A
Runko	PC polykarbonaatti
Asennus	Pinta-asennus kattopintaan, Pinta- asennus seinään
Built in presence detector	NONE
Käyttökohteet	Logistiikka ja teollisuus
Käyttölämpötila-alue (°C)	-20°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM-luokka	EC002892
Sähkönumero FI	4357222
Takuu	5 vuotta

Optiset tiedot

Valaisimen valovirta (lm)	7500
Valotehokkuus (lm/W)	182
Väriämpötila (K)	6500
Valon väri	Viileä valkoinen
Värintoistoindeksi (CRI)	80
Valon värin vaihtelu (SDCM)	SDCM3
Avauskulma (°)	110
Valonjaon tyyppi	Symmetrinen
Häikäisyn rajoittaminen (UGR)	< 25
Fotobiologinen riskiluokka	RG1

Sähköiset tiedot

Emergency type	
Kokonaisteho (W)	42
Pääjännite/laitteen jännite min (V)	220.0
Pääjännite/laitteen jännite - max (V)	240.0
Lampun tehokerroin	0.95
THD (at 230 V, 50 Hz, full load, at 100% dimming level) ≤ xx.x %	10
Suojausluokka	Luokka I
Liitäntälaitteen tyyppi	LED-ohjain vakiovirta
Himmennettävä	Ei
Himmennystapa	N/A
Ohjausvirta (mA)	350
Sytytysvirtapiikki (A)	16.3
Sytytysvirtapiikin kesto (µs)	234
Energialuokka (A->G) sisältyvälle valonlähteelle	B
Verkon taajuus (Hz)	50/60Hz
Max. kappalemäärä 10A C-käyrän johdonsuojalle	32
Max. valaisimia 13A C-käyrän johdonsuojalle	41
Max. kappalemäärä 16A C-käyrän johdonsuojalle	51
Max. kappalemäärä 20A C-käyrän johdonsuojalle	64
Max. kappalemäärä 10A B-käyrän johdonsuojalle	22
Max. kappalemäärä 13A B-käyrän johdonsuojalle	28
Max. valaisimia 16A B-käyrän johdonsuojalle	35
Max. kappalemäärä 20A B-käyrän johdonsuojalle	44
Kytettävän johtimen poikkipinta - Min (mm ²)	0.75
Kytettävän johtimen poikkipinta - Max (mm ²)	2.5

Resisto 1500 IP66 4250-7500lm 865

Tuotenro: 0010452

SYLVANIA

Elinikätiedot

Elinikä - L70 B50	100000
Elinikä - L80 B50	100000
Elinikä - L80 B20	100000
Elinikä - L80 B10	100000
Elinikä - L90 B50	77000

Rakennetiedot

Rungon väri	RAL 7035 - Vaaleanharmaa
IP-luokka	IP66
IK-luokka	IK08
Häikäisysuojan pintakäsittely	Huurrettu
Häikäisysuojan materiaali	PC polykarbonaatti
Pituus (mm)	1500
Leveys (mm)	89
Korkeus (mm)	88
Paino (kg)	1.665

Pakkaustiedot

EAN-koodi	5410288104522
Yksittäispakkauksen pituus / korkeus (cm)	151.0
Yksittäispakkauksen leveys (cm)	10.3
Yksittäispakkauksen syvyys (cm)	8.8
DUN14 (tukkupakkaus 1)	15410288104529
Kappalemäärä tukkupakkaus 2	6
Tukkupakkaus 2 pituus / korkeus (cm)	152.5
Tukkupakkaus 2 leveys (cm)	28.0
Tukkupakkaus 2 syvyys (cm)	22.0
Turvallisuustiedot	
Hehkulankatesti (°C)	850
Käyttölämpötila	-20-40