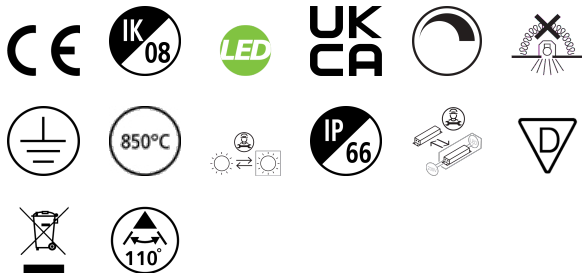


Resisto 1500 IP66 DALI 7600lm 840

Cikkszám 0010457

SYLVANIA

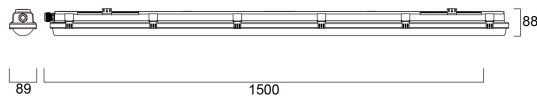
PROTM



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, 4000K, CRI>80, DALI-2 dimmable (push-dim function is available), 7600lm, 42W, 181lm/W, 100.000hrs L80B10 lifespan, 1500 x 89 x 88mm (L x W x H) dimensions, 1.73kg weight, operating temperature range from -20 to +40°C. D-mark, ENEC certification.

Műszaki eszközök

Méretek (mm)

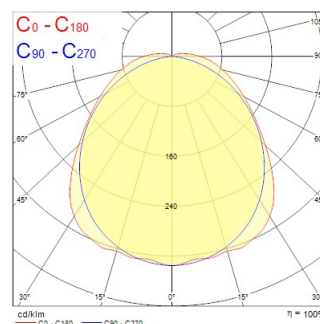


Fotometriák

0.5	1.28 1.32	E171 E1C80 52.1° E1C20 52.0°	10192 1191 1152
1.0	2.57 2.65	E171 E1C80 52.1° E1C20 52.0°	2548 298 273
1.5	3.85 3.96	E171 E1C80 52.1° E1C20 52.0°	1132 131 124
2.0	5.14 5.31	E171 E1C80 52.1° E1C20 52.0°	637 74 70
2.5	6.42 6.64	E171 E1C80 52.1° E1C20 52.0°	408 47 44
3.0	7.71 7.96	E171 E1C80 52.1° E1C20 52.0°	283 32 21

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 105.0°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 104.2°)



Resisto 1500 IP66 DALI 7600lm 840

Cikkszám 0010457

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	Resisto 1500 IP66 DALI 7600lm 840
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	PC polikarbonát
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés, Falra szerelt
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4357225
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	7600
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	181
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	110
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 25
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	42
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.97
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	10.5
Elektromos védelem	Osztály I
Előtét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	DALI-2Fényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	350
Bekapcsolási túláram (A)	17
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	222
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	B
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	36
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	47
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	57
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	73
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	21
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	28
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	35
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	43
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Min (mm ²)	0.75

Resisto 1500 IP66 DALI 7600lm 840

Cikkszám 0010457

SYLVANIA

Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Max (mm ²)	2.5
Élettartam adatok	
Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L80:B50	100000
Élettartam L80:B20	100000
Élettartam L80:B10	100000
Élettartam L90:B50	77000
Fizikai adatok	
Ház színe	RAL 7035 - Világosszürke
IP-besorolás	IP66
IK besorolás	IK08
Diffúzor megmunkálása	Fehér
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	1500
Névleges termékszélesség (mm)	89
Névleges termékmagasság (mm)	88
Súly (kg)	1.78

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288104577
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	151.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	10.3
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	8.8
DUN14 (belső)	15410288104574
Mennyiség egy külső csomagban	6
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	152.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	28.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	22.0
Biztonsági adatok	
Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-20-40