



Product specification		Specifikace výrobku	
			
Identification		Identifikace	
Panlux art. name	Sensor SL 2300	Katalogové jméno	Senzor SL 2300
Panlux art. no.	SL2300/B, SL2300/C, SL2300/CH	Katalogové číslo	SL2300/B, SL2300/C, SL2300/CH
Description	PIR sensor 180° SL2300/B - 8595216601957, SL2300/C - SL2300/B - 8595216601964, SL2300/CH - 8595216601971	Popis	PIR sensor 180° SL2300/B - 8595216601957, SL2300/C - SL2300/B - 8595216601964, SL2300/CH - 8595216601971
Bar code (EAN)	8595216601964, SL2300/CH - 8595216601971	Čárkový kód EAN	8595216601964, SL2300/CH - 8595216601971
Materials	plastic body - ABS SL2300/B - white, SL2300/C - black, SL2300/CH - silver	Materiály	plastové tělo SL2300/B - bílá, SL2300/C - černá, SL2300/CH - stříbrná
Colours of product (Pantone)		Barvy výrobku (Pantone)	
Colours of product (Pantone)		Technické údaje	
Voltage	230V~50Hz max. 1000W (incandescent bulb), max. 300W (fluorescent)	Napětí	230V~50Hz
Power (Watt)	max. 1000W (incandescent bulb), max. 300W (CFL)	Příkon	max. 1000W (žárovka), max. 300W (zářivka)
Input fuse	non-interchangeable	Vstupní pojistka	není vyměnitelná
Fuse rating	Type 50F, 6.3A/250VAC, 5 x 20mm	Pojistka	Typ 50F, 6.3A/250VAC, 5 x 20mm
Current	6,3A	Proud	6,3A
Consumption	max. 1000W (incandescent bulb), max. 300W (CFL)	Spotřeba	max. 1000W (žárovka), max. 300W (zářivka)
Consumption in standby mode (W)	0,18W	Spotřeba v klidovém stavu (W)	0,18W
Location	interiors, exteriors	Umístění	interiéry, exteriéry
Sensor type	PIR (method of infrared passive ray)	Typ senzoru	PIR (metoda infračerveného pasivního paprsku)
Detection angle (angle of sensor ray)	horizontal - 180°, vertical - 60°	Úhel záběru (úhel paprsku)	horizontální - 180°, vertikální - 60°
Rotation angle of sensor head	horizontal - ±30°, vertical - 30°	Úhel rotace hlavice senzoru	horizontální - ±30°, vertikální - 30°
Cables	1,0 - 2,0mm ²	Kabely	1,0 - 2,0mm ²
Reach	min. 1 till max. 12m (25°)	Dosah	od min. 1 do max. 12m (při 25°)
Time setting	10s (+/-5s) till 4min (+/-1min)	Nastavení času	10s (+/-5s) do 4min (+/-1min)
Light setting	from daylight to night (adjustable), 10- 2000lux	Nastavení světla	od denního po noční (nastavitelné), 10-2000lux
Installation height	0,5 - 3,5m, recommended - 2,5m	Instalační výška	0,5 - 3,5m, doporučená - 2,5m
Operating temperature	from -10°C till +50°C	Operační teplota	od -10°C do +50°C
Stock temperature	from -10°C till +50°C	Skladovací teplota	od -10°C do +50°C
Ta	25°C	Ta - teplota okolí	25°C
Tc	45°C	Tc - teplota na povrchu senzoru	45°C
Other technical data	possible mounting on flammable materials	Ostatní technická data	možnost umístění na hořlavé povrchy
Remarks	horizontal and vertical rotatable	Poznámky	horizontálně a vertikálně otočný
Certificates		Atesty	
IP protection	available IP44	Krytí	IP44
Class of protection	II.class of protection (double insulation)	Třída ochrany	II.třída ochrany (dvojitá izolace)
Packaging		Balení	
Art. size	100x65x85mm	Rozměry výrobku	100x65x85mm
Net weight (g)	139g (9,8kg)	Čistá hmotnost	139g (9,8kg)
Count per carton	50pcs	Počet ks v kartonu	50 kusů
Accessories	2x screws and 2x wall plug	Součást balení	2x vrut a 2x hmoždinka