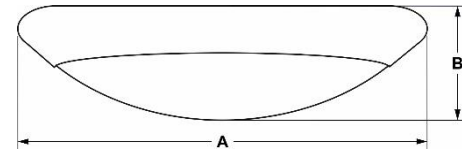


# SUNS IP65



## PLAFONY LED

CZ: Svítidlo přisazené LED / SK: Svítidlo přisazené LED / EN: LED Ceiling light



INDEX	ABC					PF			IP		[mm]	B [mm]	
7169	SUNS LED	16 W	1200 lm	75 lm/W	4000 K	>0.5	-	-	65	Biały biłá biely white	300	80	5902216748910
009653	SUNS LED	16 W	1200 lm	75 lm/W	4000 K	>0.5	Micro wave	-	65		300	80	5902216724907
007741	SUNS LED	16 W	1200 lm	75 lm/W	4500 K	>0.5	-	D/N SENSOR	65		300	80	5902216748927



AC 230V

SMD LED

110°



80

10



### Uwagi / Komentář / Komentáre

PL: Zasilacz w komplecie

CZ: Napájení je součástí dodávky

SK: Napájanie je súčasťou dodávky

EN: Power supply included

### Uwagi / Komentář / Komentáre

PL: Załączenie przy świetle <30lux

CZ: Působí na okolní světlo pod 30lux

SK: Pôsobí na okolité svetlo pod 30lux

EN: Turn on under light level of 30lux

### Uwagi / Komentář / Komentáre

PL: Wytączenie po 20s bez ruchu

CZ: doba svícení 20s

SK: Doba svietenia 20s

EN: Turn off after 20s without motion

### Materiał / Materiál / Material

PL: Tworzywo sztuczne PC

CZ: PC Plast

SK: PC Plast

EN: PC Plastic

Optymalne warunki eksploatacji:

Optimální provozní podmínky:

Optimálne prevádzkové podmienky:

Optimal operating conditions:

PL: temperatura.: od -10°C do +25°C

wilgotność: <85% ciśnienie: 690-1060 hPa

CZ: teplota: od -10 °C do + 25 °C

vlhkost: <85% tlak: 690-1060 hPa

SK: teplota: od -10 °C do + 25 °C

vlhkost: <85% tlak: 690-1060 hPa

EN: temperature: from -10 °C to + 25 °C

humidity: <85% pressure: 690-1060 hPa

### Uwagi / Komentář / Komentáre

PL: Zasięg wykrywania ruchu max 6m (<24°C)

CZ: Maximální dosah čidla 6m (<24°C)

SK: Maximálny dosah čidla 6m (<24°C)

EN: Max. motion detection distance 6m (<24°C)

### Uwagi / Komentář / Komentáre

PL: Kąt działania czujnika 360°

CZ: Rozsah čidla pohybu 360°

SK: Uhol činnosti pohybového čidla 360°

EN: Sensor angle 360°

