

Led Panel IP65

osvětlení



LED panel v IP65 se světelnou účinností až 110 lm/W. Index podání barev CRI > 90, minimální tloušťka (9 mm).



Mikroprizmatický difuzér pro omezení oslnění UGR < 19

Aplikace

Služby, obchod, kanceláře, školy, nemocnice

Technické parametry

Jmenovité napětí

SD 93–265 V_{AC}, 50–60 Hz, 176–250 V_{DC}

ED 230 V_{AC} ±10 %, 50 Hz

MTBF napájecího zdroje při 25 °C

65 000 h

Pokles světelného toku při 25 °C

>50 000 h (L80B20)

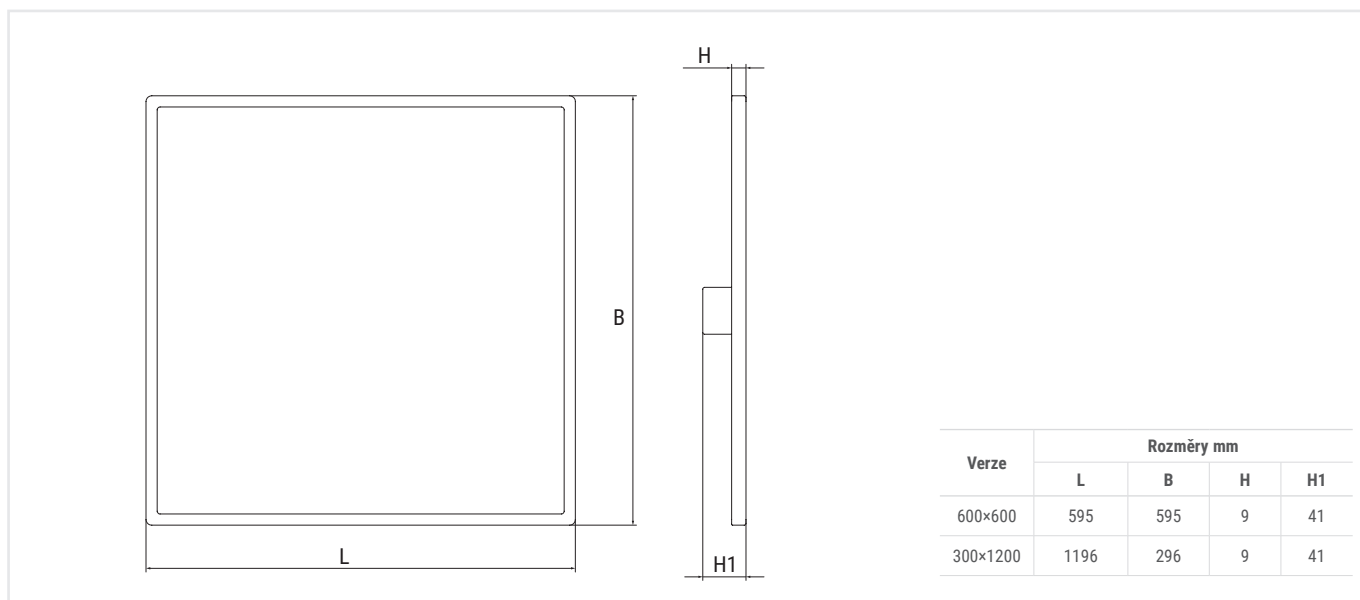
Stabilita barev 3 SDCM

Montáž vestavná M600

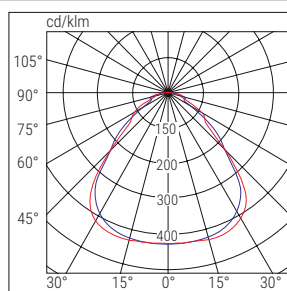
Těleso hliník, bílý

Optika mikroprizmatický difuzér, stabilizován vůči UV záření, zabraňující oslnění

Normy ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-2, ČSN EN 60598-2-22, ČSN EN 62471 (fotobiologická bezpečnost), CAM minimální environmentální kritéria podle DM 11.01.2017, 2014/53/EU

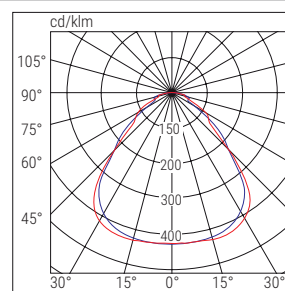


LED PANEL IP65 – 600×600



■ C90-C270 ■ C0-C180

LED PANEL IP65 – 300×1200



■ C90-C270 ■ C0-C180


	Verze	Kód	Popis	Příkon W	Teplota chromatičnosti K	CRI	Světelný tok LED lm (Tj=25°C)	Světelný tok svítidla lm	lm/W	Hmotnost kg	Balení	
SD	600×600	40119	LED PANEL 418 M600 U19 C90 SD 4K IP65	36	4000	>90	4800	4000	110	3,5	1	AUTO-DIMMER (*)
	300×1200	40122	LED PANEL 30X120 U19 C90 SD 4K IP65	36	4000	>90	4800	4000	110	4,9	1	
ED	600×600	40113	LED PANEL 418 M600 U19 C90 ED 4K IP65	36	4000	>90	4800	4000	110	3,5	1	ON / OFF
	300×1200	40116	LED PANEL 30X120 U19 C90 ED 4K IP65	36	4000	>90	4800	4000	110	4,9	1	



DALI **ROZHRANÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM NUTNO OBJEDNAT ZVLÁŠTĚ:**
 Je možno vytvořit svítidla s DALI integrováním verze **SD** s příslušenstvím **DALI modul** – kód 15024
 Příklad: Kód **40119 + 15024** = svítidlo **40119** ve verzi **DALI**


(*) Funkci lze zpřístupnit doplněním volitelného externího senzoru – kód 21100


SYSTÉM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ – nutno objednat zvlášť

ŘÍDICÍ JEDNOTKA LOGICA SD LGFM
 Kód **21102**





MODUL DALI
 Kód **15024**




RÁDIOVÝ MODUL PRO SYSTÉM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ
 Kód **15022**


MODUL 1-10V
 Kód **15034**


VYSÍLACÍ MODUL
 Kód **20104**


NOUZOVÉ VERZE S LED INVERTEREM – nutno objednat zvlášť

INVERTER PLUG&LIGHT SE/SA 1-3h 20-60V IP65
 Kód **19368** (3 h)



NOUZOVÝ MODUL LGFM
 Pouze pro invertery řady AT/LG
 Kód **19375**


INVERTER AT/LG AR 9W 55V
 Kryt inverteru (19376) nutný pro montáž
 Kód **19355L** (baterie LiFe)



KRYT INVERTERU IP65
 Kód **19376**


INVERTER GL AT/LG AR 15W 55V
 Kryt inverteru (19376) nutný pro montáž
 Kód **19391** (baterie LiFe)

