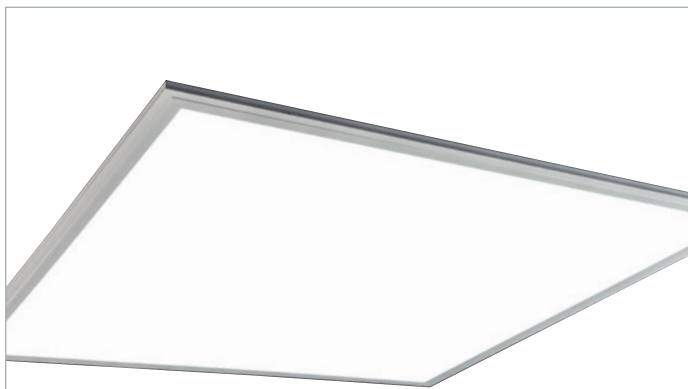


PaneLED



TECHNICKÁ DATA

Ekvivalent 14, 38,45 W

Jmenovité napětí 180-250 VAC - 50/60 Hz

Normy EN60598-1; EN60598-2-2; EN 62471

Stupeň krytí IP40

UGR <22

Okolní teplota -20°C ÷ +40°C

Montáž závěsná
(300x300, 600x600, 300x1200),
přisazená, závěsná

Těleso hliníkový plech, bílá barva

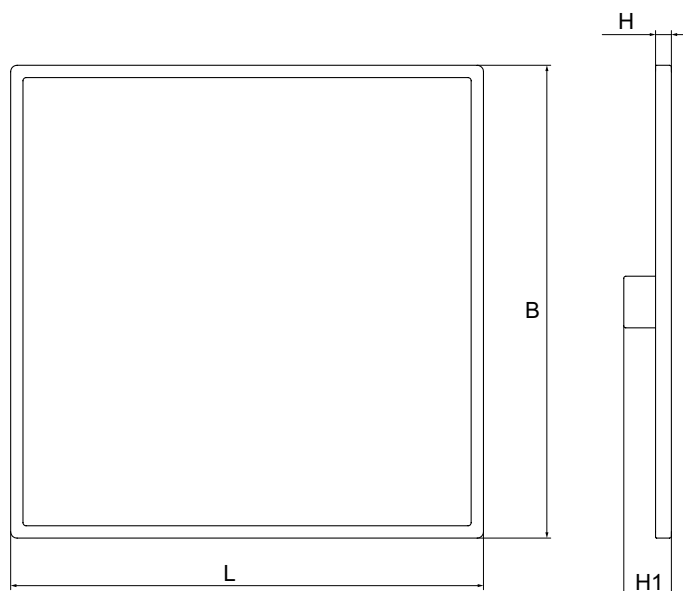
Difuzér samozhášecí UV stabilizovaný
PMMA, opálový

Zapojení LED driver

Světelný zdroj LED

Teplota chrom. 3000K, 4000K

Životnost 30000 h ⁰



PŘÍSLUŠENSTVÍ - nutno objednat zvlášť		
Kód	Popis	Balení
70033	lankový závěs	-
20097	rámeček pro přisazenou montáž 600x600	-
20099	rámeček pro přisazenou montáž 300x300	-
20100	rámeček pro přisazenou montáž 300x1200	-
19358	INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V	1
19359	INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V	1
70048	montážní konzoly pro vestavnou montáž	-

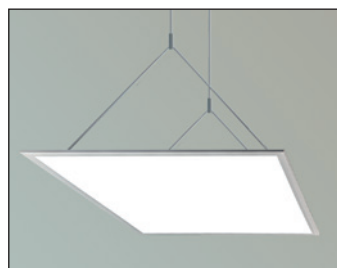
Verze	• Rozměry (mm) •				Hmotnost kg
	L	B	H	H1	
300x300	295	295	9	30	0,65
600x600	595	595	9	60	3,7
300x1200	295	1195	9	60	3,7

PaneLED NAHRAZUJE:

zářivková svítidla

4x 18 W a 2x 36 W

ZÁVĚSNÁ MONTÁŽ



70033 lankový závěs

nutno objednat zvlášť

PaneLED

W	Kód	Popis	EAN	Příkon W	Verze	n° LED	Teplota chrom.	CRI	Svět. tok LED (lm)	Svět. tok (lm)	lm/W	EEC	Balení
14	70037	PAN LED 14W 300X300 3000K	8002219729613	14	300X300	72	3000K	>80	1520	1300	93	A++	1/5
14	70038	PAN LED 14W 300X300 4000K	8002219729620	14	300X300	72	4000K	>80	1520	1300	93	A++	1/5
38	70010	PAN LED 38W 600X600 3000K	8002219713292	38	600x600	180	3000K	>80	3800	3600	94	A++	1/5
38	70011	PAN LED 38W 600X600 4000K	8002219713308	38	600x600	180	4000K	>80	3800	3600	94	A++	1/5
45	70021	PAN LED 45W 600X600 3000K	8002219718532	45	600x600	168	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70022	PAN LED 45W 600X600 4000K	8002219718549	45	600x600	168	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
38	70012	PAN LED 38W 1200x300 3000K	8002219713315	38	1200x300	216	3000K	>80	3800	3600	94	A++	1/5
38	70013	PAN LED 38W 1200x300 4000K	8002219713322	38	1200x300	216	4000K	>80	3800	3600	94	A++	1/5
45	70023	PAN LED 45W 1200x300 3000K	8002219718556	45	1200x300	242	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70024	PAN LED 45W 1200x300 4000K	8002219718563	45	1200x300	242	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5

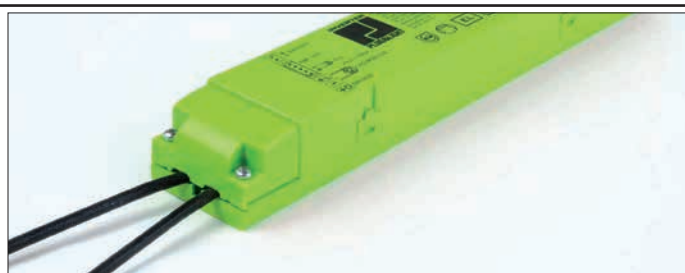
PaneLED

STMÍVATELNÝ s 1-10V analogovým vstupem

W	Kód	Popis	EAN	Příkon W	Verze	n° LED	Teplota chrom.	CRI	Svět. tok LED (lm)	Svět. tok (lm)	lm/W	EEC	Balení
38	70025	PAN LED 38W 600X600 3K 1-10V	8002219722959	38	600x600	180	3000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
38	70026	PAN LED 38W 600X600 4K 1-10V	8002219722966	38	600x600	180	4000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
45	70029	PAN LED 45W 600X600 3K 1-10V	8002219722997	45	600x600	168	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70030	PAN LED 45W 600X600 4K 1-10V	8002219723000	45	600x600	168	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
38	70027	PAN LED 38W 1200x300 3K 1-10V	8002219722973	38	1200x300	216	3000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
38	70028	PAN LED 38W 1200x300 4K 1-10V	8002219722980	38	1200x300	216	4000K	>80	3800	3000	83	A++	1/5
45	70031	PAN LED 45W 1200x300 3K 1-10V	8002219723017	45	1200x300	242	3000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5
45	70032	PAN LED 45W 1200x300 4K 1-10V	8002219723024	45	1200x300	242	4000K	>80	5000	4200	93	A++	1/5

NOUZOVÉ VERZE S LED INVERTEREM

19358	INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V	nutno objednat zvlášť
19359	INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V	nutno objednat zvlášť



Aby byly dodrženy veškeré předpisy, musí být inverter Plug & Light nainstalován kompletně s ochrannými kabelovými průchodkami (součástí balení).

MONTÁŽ NA STROP



20097	rámeček pro přisazenou montáž 600x600	nutno objednat zvlášť
20099	rámeček pro přisazenou montáž 300x300	nutno objednat zvlášť
20100	rámeček pro přisazenou montáž 300x1200	nutno objednat zvlášť

