

SLP 36-xxx-xxx
SLP 40-xxx-xxx
SLP 60-xxx-xxx

 LED panely

záruka  5 let

 **RoHS**
compliant



LED panely se světelnou účinností 110 až 140 lm/W.
Široký sortiment kvalitních a levných LED panelů.

LED panely čtvercového nebo obdélníkového tvaru,
pro instalaci do kazetových stropů.
S dokoupeným příslušenstvím lze však tyto LED panely
instalovat i jako zavěšené, vestavné nebo přisazené.

Výkony od 36W do 60W.
Osazení kvalitními LED čipy a drivery, dlouhá životnost.
Rozměry 595x595 mm, 595x1195 mm, 295x1195 mm,
615x615 mm. Výška svítidla 30 mm (backlite) nebo 11 mm.

Součástí balení je nestmívatelný externí napájecí zdroj,
Však můžete dokoupit stmívatelný napájecí zdroj
v provedení DALI nebo 1-10V. a nouzový modul k LED
panelu, 2200mAh.

Vybírat můžete také LED panely s vyšším krytím Ip41, IP65.
Životnost L80B10 je 50.000 hodin.
Svítilno může být provozováno při teplotě -40 °C až +45 °C
Záruka 5 let

LED panely

Kód pro objednávku (Označení)

spotřeba energie, W
světelný tok, lm
chromatická teplota
index podání barev
jmenovité napětí, V
účinnost
stupeň ochrany
životnost
záruka
křivka svítivosti

LED panely 60 x 60 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W

SLP 36-606-113-BL	(60X60-36WH-BL)	36W	3 960	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-114-BL	(60X60-36WH-BL)	36W	3 960	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-115-BL	(60X60-36WH-BL)	36W	3 960	5500°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°

LED panely 60 x 60 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W, UGR<19

SLP 36-606-113-BLU	(60X60-36WH-BL-UGR)	36W	3 960	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	90°
SLP 36-606-114-BLU	(60X60-36WH-BL-UGR)	36W	3 960	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	90°
SLP 36-606-115-BLU	(60X60-36WH-BL-UGR)	36W	3 960	5500°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	90°

LED panely 60 x 60 120 lm/W

SLP 36-606-123	(60X60-36WH)	36W	4 320	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-124	(60X60-36WH)	36W	4 320	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-125	(60X60-36WH)	36W	4 320	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 60 x 60 120 lm/W, UGR<19

SLP 36-606-123-U	(60X60-36WH-UGR)	36W	4 320	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°
SLP 36-606-124-U	(60X60-36WH-UGR)	36W	4 320	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°
SLP 36-606-125-U	(60X60-36WH-UGR)	36W	4 320	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°

LED panely 60 x 60 140 lm/W

SLP 36-606-143	(60X60-36WH)	36W	5 040	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-144	(60X60-36WH)	36W	5 040	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-145	(60X60-36WH)	36W	5 040	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 60 x 60 120 lm/W, IP65

SLP 36-606-123-WP	(60X60-36W)	36W	4 320	3000°K	>80	~230	0,95	IP 65	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-124-WP	(60X60-36W)	36W	4 320	4000°K	>80	~230	0,95	IP 65	50 000h	5 let	120°
SLP 36-606-125-WP	(60X60-36W)	36W	4 320	5000°K	>80	~230	0,95	IP 65	50 000h	5 let	120°

* Výrobce může změnit parametry výrobků bez ovlivnění jejich spotřebitelských vlastností.

SLP 36-xxx-xxx
SLP 40-xxx-xxx
SLP 60-xxx-xxx

 LED panely

záruka **5** let

 **RoHS**
compliant

LED panely

Kód pro objednávku (Označení)

spotřeba energie, W

světelný tok, lm

chromatická teplota

index podání barev

jmenovité napětí, V

účinnost

stupeň ochrany

životnost

záruka

křivka
svítivosti

LED panely 60 x 120 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W

SLP 60-612-113-BL	(60X120-60WH-BL)	60W	6 600	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 60-612-114-BL	(60X120-60WH-BL)	60W	6 600	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 60-612-115-BL	(60X120-60WH-BL)	60W	6 600	5500°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°

LED panely 60 x 120, 120 lm/W

SLP 60-612-123	(60X120-60WH)	60W	7 200	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 60-612-124	(60X120-60WH)	60W	7 200	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 60-612-125	(60X120-60WH)	60W	7 200	5500°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 60 x 120, 140 lm/W

SLP 60-612-143	(60X120-60WH)	60W	7 200	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 60-612-144	(60X120-60WH)	60W	7 200	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 60-612-145	(60X120-60WH)	60W	7 200	5500°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 30 x 120 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W

SLP 36-312-113-BL	(30X120-36WH-BL)	36W	3 960	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-114-BL	(30X120-36WH-BL)	36W	3 960	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-115-BL	(30X120-36WH-BL)	36W	3 960	5000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°

LED panely 30 x 120 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W, UGR<19

SLP 36-312-113-BLU	(30X120-36WH-BL-UGR)	36W	3 960	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	90°
SLP 36-312-114-BLU	(30X120-36WH-BL-UGR)	36W	3 960	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	90°
SLP 36-312-115-BLU	(30X120-36WH-BL-UGR)	36W	3 960	5000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	90°

LED panely 30 x 120 120 lm/W

SLP 36-312-123	(30X120-36WH)	36W	4 320	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-124	(30X120-36WH)	36W	4 320	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-125	(30X120-36WH)	36W	4 320	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 30 x 120 120 lm/W, UGR<19

SLP 36-312-123-U	(30X120-36W-UGR)	36W	4 320	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°
SLP 36-312-124-U	(30X120-36W-UGR)	36W	4 320	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°
SLP 36-312-125-U	(30X120-36W-UGR)	36W	4 320	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°

LED panely 30 x 120 140 lm/W

SLP 36-312-143	(30X120-36WH)	36W	5 040	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-144	(30X120-36WH)	36W	5 040	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-145	(30X120-36WH)	36W	5 040	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 30 x 120 120 lm/W, Ip65

SLP 36-312-123-WP	(30X120-36W)	36W	4 320	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-124-WP	(30X120-36W)	36W	4 320	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 36-312-125-WP	(30X120-36W)	36W	4 320	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

* Výrobce může změnit parametry výrobků bez ovlivnění jejich spotřebitelských vlastností.

SLP 36-xxx-xxx
SLP 40-xxx-xxx
SLP 60-xxx-xxx

 LED panely

záruka **5** let

 **RoHS**
compliant

LED panely

Kód pro objednávku (Označení)

spotřeba energie, W

světelný tok, lm

chromatická teplota

index podání barev

jmenovitá napětí, V

účinnost

stupeň ochrany

životnost

záruka

křivka svítivosti

LED panely 30 x 150 120 lm/W

Kód pro objednávku (Označení)	spotřeba energie, W	světelný tok, lm	chromatická teplota	index podání barev	jmenovitá napětí, V	účinnost	stupeň ochrany	životnost	záruka	křivka svítivosti
SLP 40-315-123 (30X150-36WH)	40W	4 800	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 40-315-124 (30X150-36WH)	40W	4 800	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 40-315-125 (30X150-36WH)	40W	4 800	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 62 x 62 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W

SLP 40-626-113-BL (62X62-40WH-BL)	40W	4 400	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-114-BL (62X62-40WH-BL)	40W	4 400	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-115-BL (62X62-40WH-BL)	40W	4 400	5500°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°

LED panely 62 x 62 Back-Lite, h=30mm., 110 lm/W, UGR<19

SLP 40-626-113-BLU (62X62-40WH-BL-UGR)	40W	4 400	3000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-114-BLU (62X62-40WH-BL-UGR)	40W	4 400	4000°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-115-BLU (62X62-40WH-BL-UGR)	40W	4 400	5500°K	>80	~230	0,95	IP 20	50 000h	5 let	120°

LED panely 62 x 62 120 lm/W

SLP 40-626-123 (62X62-40WH)	40W	4 800	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-124 (62X62-40WH)	40W	4 800	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-125 (62X62-40WH)	40W	4 800	5500°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 62 x 62 120 lm/W, UGR<19

SLP 40-626-123-U (62X62-40W-UGR)	40W	4 800	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°
SLP 40-626-124-U (62X62-40W-UGR)	40W	4 800	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°
SLP 40-626-125-U (62X62-40W-UGR)	40W	4 800	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	90°

LED panely 62 x 62 140 lm/W

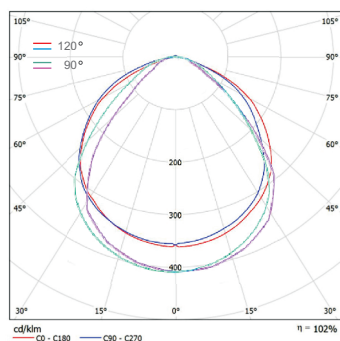
SLP 40-626-143 (62X62-40WH)	40W	5 600	3000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-144 (62X62-40WH)	40W	5 600	4000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-145 (62X62-40WH)	40W	5 600	5000°K	>80	~230	0,95	IP 41	50 000h	5 let	120°

LED panely 62 x 62 120 lm/W, Ip65

SLP 40-626-123-WP (62X62-40W)	40W	4 800	3000°K	>80	~230	0,95	IP 65	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-124-WP (62X62-40W)	40W	4 800	4000°K	>80	~230	0,95	IP 65	50 000h	5 let	120°
SLP 40-626-125-WP (62X62-40W)	40W	4 800	5000°K	>80	~230	0,95	IP 65	50 000h	5 let	120°

* Výrobce může změnit parametry výrobků bez ovlivnění jejich spotřebitelských vlastností.

Křivky svítivosti **



** Data jsou uvedena pouze pro informační účely. Skutečné výpočty provádí specialisté společnosti



Prisazený rám pro LED panely



Nouzový modul k LED panelu 2200mAh