



Záruka baterie verze CT

Verze 824

IP65 IP42 IK07 850°

- Kompaktní design s tloušťkou pouze 2 cm. Světelný tok až 500 lm.
- Dostupné příslušenství pro speciální montáže, jako sada pro třífázové zapojení.
- Optický systém se čtyřmi transparentními čočkami pro maximální osvětlení. Verze 824 s opálovými čočkami pro rozptýlenější osvětlení.

Aplikace

průmysl, služby, nemocnice, školy, civilní

Technické parametry

Jmenovité napětí

230 V_{AC} ±10 %, 50–60 Hz

Montáž nástěnná, stropní, třífázová
napájecí lišta

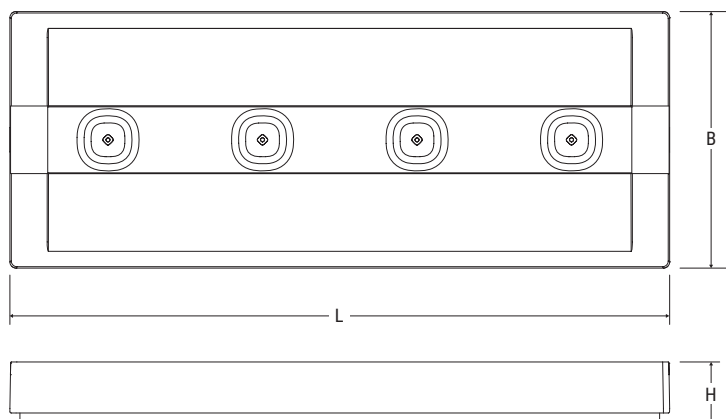
Doba nabíjení 12 h

Těleso polykarbonát, bílá RAL 9003

Optika čiré polykarbonátové čočky

Difuzér čirý polykarbonát

Normy ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-22, ČSN EN 1838, ČSN EN 62034



Rozměry mm			Dohledová vzdálenost (DV)
L	B	H	
213	83	20	20 m

Konfigurace podle ČSN EN 1838

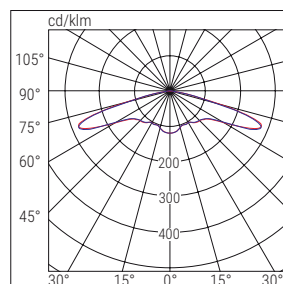
Výška (m)	Vzdálenost (m) ÚNIKOVÉ CESTY		Osvětlená plocha (m) ANTIPANICKÉ OSVĚTLENÍ	
	stěna	strop	stěna	strop
2,5	8	-	5 × 6	-
3	-	15	-	14 × 14

Osvětlení >1 lx na úrovni podlahy podél středové osy bez odrazů Emax/Emin <40

Osvětlení >0,5 lx na úrovni podlahy bez odrazů Emax/Emin <40

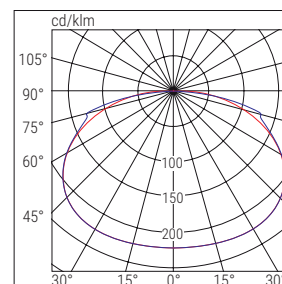
Parametry se týkají modelu 4304 500 lm Udržovací číselník 0,8

UPLED



■ C90-C270 ■ C0-C180

UPLED 824




■ C0-C180 ■ C90-C270

	Kód	W	Popis	Verze	Autonomie h	Svět. tok SE lm	Svět. tok SA lm	Příkon		Pozn.
								DC	AC	
TR	4300	6-8	UP LED 6-8W SE 1.5/3 IP65	SE	1,5/3	250/130			1 W	
	4301	11-24	UP LED 11-24W SE 1.5/3 IP65	SE	1,5/3	300/160			1 W	
	4302	24-36	UP LED 24-36W SE 1/3 IP65	SE	1/3	500/250			1 W	
	4303	11-24	UP LED 11-24W SA 1.5/3 IP65	SE/SA	1,5/3	300/160	180		2,3 W	
	4304	24-36	UP LED 24-36W SA 1/3 IP65	SE/SA	1/3	500/250	240		2,3 W	
	824S	8	UP LED 824S SE TR 3	SE	3	100			1 W	
	824M	11	UP LED 824M SE TR 1.5	SE	1	160			1 W	
	824L	24	UP LED 824L SE TR 1.5	SE	1	300			1 W	
	824MSA	11	UP LED 824M SA TR 1.5	SE/SA	1	160	100		2,3 W	
	824LSA	24	UP LED 824L SA TR 1.5	SE/SA	1	300	100		2,3 W	
824XLSA	36	UP LED 824XL SA TR 1	SE/SA	1	500	100		2,3 W		
AT	4374	11-24	UPLED 1124W IP65 AT SE	SE	1/1,5/2/3/8	300/230/170/120/50			1,6 W	
	4375	24-36	UPLED 2436W IP65 AT SE	SE	1/1,5/2/3/8	500/350/250/180/80			1,6 W	
	4376	11-24	UPLED 1124W IP65 AT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	300/230/170/120/50	110		2,9 W	
	4377	24-36	UPLED 2436W IP65 AT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	500/350/250/180/80	200		2,9 W	
CT	4370	11-24	UPLED 1124W IP65 CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	300/230/170/120/50			1,6 W	
	4371	24-36	UPLED 2436W IP65 CT SE	SE	1/1,5/2/3/8	500/350/250/180/80			1,6 W	
	4372	11-24	UPLED 1124W IP65 CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	300/230/170/120/50	110		2,9 W	
	4373	24-36	UPLED 2436W IP65 CT SA	SE/SA	1/1,5/2/3/8	500/350/250/180/80	200		2,9 W	


K zařízením CT mohou být integrována volitelná zařízení pro rozšíření na další systémy: kód modulu LG 15036 – kód modulu LGFM 15037 – kód modulu DALI 15038. Nouzová svítidla CT jsou v základním nastavení v režimu AT (Autotest).

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně




IP65 sada příslušenství
Kabelová průchodka a těsnění
S výjimkou verze 824
Kód **4318**


PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť



DIFUZÉR PRO VLAJKOVOU MONTÁŽ
Kód **4325**



IP65 sada příslušenství
Kabelová průchodka a těsnění
Požadované pouze pro krytí IP65 pro verze 824
Kód **4318**




MODUL LG – LGFM – DALI
LG – kód **15036** (pouze pro verzi CT)
LGFM – kód **15037** (pouze pro verzi CT)
DALI – kód **15038** (pouze pro verzi CT)

LG
LGFM
DALI




OCHRANNÁ MŘÍŽKA
Rozměry: 305 × 130 × 100 mm
Kód **18591**




MODUL RM
Kód **15048**

TR
AT



SADA PRO MONTÁŽ NA TŘÍFÁZOVOU NAPÁJECÍ LIŠTU
Kód **4319**



ŘÍDICÍ JEDNOTKA INIBIT
Pro verze TR
Kód **2730**

RM



DIFUZÉRY VLEVO/VPRAVO/DOLŮ/NAHORU
Nálepka na opálovém polykarbonátu
Kód **4326**