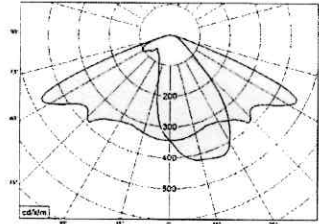


# UL



$\eta_{ef}$  (lm/W)  
114-137



UL

UL9000

## LED svítidla pro veřejné osvětlení

### Těleso:

Práškově lakovaný hliníkový korpus svítidla, šedá RAL7000

### Optický systém:

Asymetrický PMMA optický systém  
Tvrzené 4 mm krycí sklo

### Aplikace:

Svítidlo s integrovanou stavitelnou přírubou pro montáž na stožár nebo výložník průměru 60 mm.

Příruba je stavitelná v úhlu -30° až +90°.

Určeno pro osvětlení komunikací vyšších tříd, doporučená výška stožáru 6-14 m.

### Průslušenství:

PR42/60 - redukce 42mm/60mm

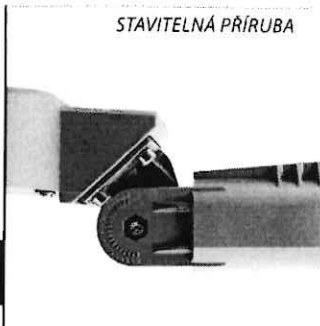
245039902 - nástěnný držák svítidel s přírubou 60mm

2200	2700	3000	4000	5000	6500	MIX	RGB	
○	○	○	○	●	×	×	×	×
●	×	○	×	×	×	×	×	●

● standard

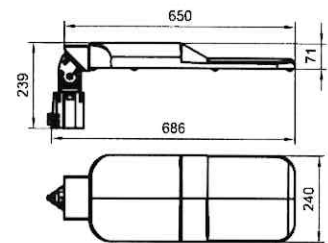
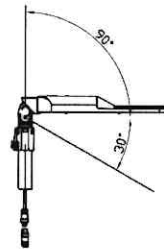
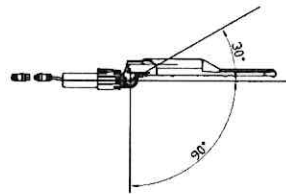
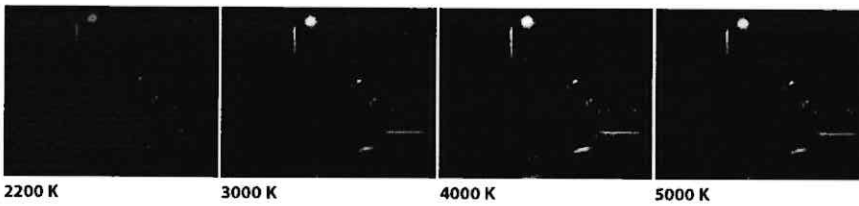
○ volitelné

× nelze



Kódové označení svítidla: UL5000V15/3DIM

Typ svítidla	5000	V1	5	/3DIM
Výkon svítidla lm				
Použití LED				
Teplota chromatičnosti:				
1 = 2200K				
2 = 2700K				
3 = 3000K				
4 = 4000K				
5 = 5000K				
Typ zdroje:				
ND – neregulovatelný zdroj				
3DIM – regulovatelné DALI/STEPDIM/ASTRODIM				



UL	W	lm					kg
		V11	V12	V13	V14	V15	
		2200K	2700K	3000K	4000K	5000K	
UL 3500 ND	28	2 000	3 070	3 100	3 160	3 200	8
UL 3500 3DIM	30	2 700	3 740	3 780	3 860	3 900	8
UL 5000 ND	38	3 500	4 800	4 850	4 950	5 000	8
UL 5000 3DIM	47	3 900	5 470	5 530	5 650	5 700	8
UL 7500 3DIM	56	5 300	7 400	7 470	7 600	7 700	8
UL 9000 3DIM	87	7 750	10 750	10 860	11 080	11 200	8
UL 11500 3DIM	103	9 100	12 600	12 800	13 100	13 200	8
UL 14000 3DIM	144	11 500	15 850	16 200	16 550	16 700	8

lm - světelný výkon svítidla

Uvedené údaje mohou být během platnosti tohoto katalogu bez upozornění změněny. Výpadek jednotlivého LED čipu, odchylka světelného toku a příkonu svítidla +/-10% jakož i teploty chromatičnosti +/-150K jsou v souladu s platnými standardy přípustné a nejsou důvodem k reklamaci svítidla.