

Popis produktu :

SELED 12033 – 9300lm 68W IP65 5K CROSS

Svítilidlo určené pro veřejné osvětlení, montáž na rameno výložníku nebo sloup o průměru max. 63mm. Osazeno LED čipy nejnovější generace od výrobce CREE a napájecím zdrojem OSRAM. Hliníkový korpus zajišťuje dokonalý odvod tepla a zároveň tvoří nosnou konstrukci s vysokou pevností. Použité optické prvky jsou vyrobeny s UV ochranou a vysokou odolností proti vandalizmu určené pro přechody pro chodce. Hliníkové provedení se šrouby z nerezavějící oceli a nerezovým kloubem. Kloub je možné nastavit o 90°odorovně svisle. Připojeno bezšroubovou svorkovnicí Wieland *gesis*.

Technická data:	: 61200-L59764-850
Příkon svítidla	: 68W
vstupní napětí	: 120 – 277V
max.počet na jistič char.B	: 10A=4ks, 16A=7ks, 25A=12ks
světelný tok zdroje	: 9300lm při Ta 25°C
úhel rozptylu	: charakteristika pro ME
počet LED	: 32
druh optiky	: optická čočka asymetrická PMMA
barva světla K	: 5000K +- 8%
index CRI / Ra	: 70
stupeň krytí	: IP65 / tř.I
rozměry	
šířka svítidla	: 235 mm
délka svítidla	: 484 mm
výška svítidla	: 185 mm
váha	: 4 kg
střední doba života driveru	: 80 000h
typ LED	: CREE XP-L V4
záruční doba	: 5let
pracovní rozsah °C okolí	: -40° až 40° C
izolační napětí (L/N)	: 6 kV

