


Svítidlo

Styrk

86-500I-20GHE/830, S



Fokus na výkon je stále větší. V dnešní době není divu – proto přicházíme s technickými svítidly Styrk. Splňují přísná kritéria a mají široké spektrum užití. Vyčnívají světelným tokem 5000 lm/m a měrným výkonem 145 lm/w při splnění krytí IP54. Tato závěsná svítidla vybavená opálem, mikroprismou či PMA snadno zapojíte i přes konektorový systém. Navíc snesou vysokou teplotu okolí až 40° C. Jsou vhodným svítidlem pro obchodní centra, data centra ale i rozlehlé výrobní haly.

Technický výkres


Typ montáže	Závěsné
Typ vyzařování	Přímé
Tvar svítidla	Lineární
Barva svítidla	Stříbrná
Materiál	Hliník
Životnost	L80/B10 70 000 hodin
Záruka	5 let
Popis svítidla	Svítidlo závěsné

Rozměry	1127 mm × 56 mm × 58 mm
Světelný zdroj	LED MODUL

Druh optiky	Mikroprisma
Světelný tok* při 25°C	4200 lm
Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá
Měrný výkon	111 lm/W
MacAdam zdroje	3
Index podání barev	80

Příkon svítidla*	37.7 W
Zapojení svítidla	ON/OFF
Elektrické napětí	220-240V
Frekvence	50/60Hz

 IP 54

*±10 %

Křivka



Ke stažení[Montážní návod](#)[Fotografie](#)