



Svítidlo

Styrk

86-500D-20GHE/830, W



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, mikropřismou 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 | Bílá |
| 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 | Asymetrický reflektor |
| Světelný tok* při 25°C | 4310 lm |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon | 114 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

