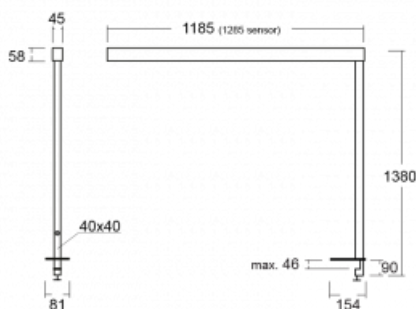



Svítidlo

Stan

245-831I-20GGT/830, W


Svítidlo Stan s přímým a přímonepřímým typem vyzařování bylo vytvořeno pro komfortní a efektivní práci. Vyniká nejen svými technickými parametry, ale i úzkým profilem samotné hlavy, díky které působí svítidlo decentně, profesionálně a dokáže jednoduše splynout s prostorem. Samotné svítidlo je obohaceno optickým prvem, který je tvořen kombinací optických čoček a plastovou parabolickou mřížkou, který zajistí, že během svícení nejsou vidět optické materiály a svítidlo tedy neoslňuje. Mřížku nabízíme jak v základní matně černé, tak i v matně bílé variantě. Svítidla rodiny Stan jsou určena jak k montáži na stůl, tak i k postavení volně do prostoru.

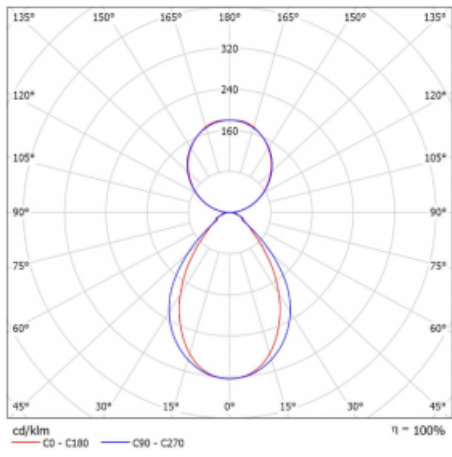
Technický výkres


| | |
|-----------------------------------|--|
| Typ montáže | Stolní |
| Typ vyzařování | Přímo-nepřímé |
| Tvar svítidla | Hranaté |
| Barva svítidla | Bílá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka | 5 let |
| Popis svítidla | Svítidlo stolní |
| Popis zboží | Montáž na stůl; flexošňůra EURO + tlačítko |
| Rozměry | 1185 mm × 47 mm × 1380 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |
| Druh optiky | Mikroprisma |
| Světelný tok* | 5230 lm |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon | 79 lm/W |
| MacAdam zdroje | 3 |
| Index podání barev | 80 |
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 18.3 |
| Příkon svítidla* | 66 W |
| Zapojení svítidla | Další druhy stmívání |
| Elektrické napětí | 220-240V |
| Frekvence | 50/60Hz |


IP 20

*±10 %

Křivka



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