



## Svítidlo

# Sant

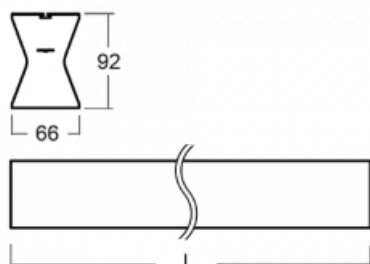
132-500K-35GEM/840, S



Holandský designér Rob van Beek vdechl LED lineárnímu svítidlu s opálovým difusorem světový vzhled. V Čechách jsme pak Sant vyrobili speciálně pro LED zdroje a technologii pro Human Centric Lighting. V praxi to vypadá tak, že světlo mění intenzitu a barvu podle biologických rytmů. Člověk se cítí v uzavřeném prostoru přirozeně, protože osvětlení simuluje denní světlo. Pokud hledáte samostatná lineární svítidla pro kanceláře, školy nebo nemocnice, právě je naši.

Design Rob van Beek

## Technický výkres

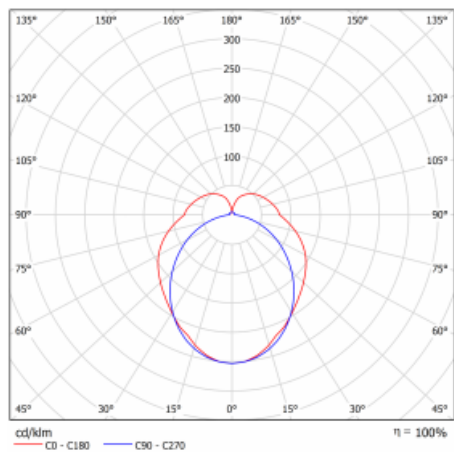


|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Typ montáže                       | Závěsné  |
| Typ vyzařování                    | Přímo-nepřímé                                    |
| Tvar svítidla                     | Lineární   |
| Barva svítidla                    | Stříbrná   |
| Materiál                          | Hliník   |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin                             |
| Záruka                            | 60 měsíců  |
| Popis svítidla                    | Svítidlo závěsné                                 |
| Rozměry                           | 1968 mm × 66 mm × 92 mm                          |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL  |
| Druh optiky                       | Opálový difusor                                  |
| Světelný tok*                     | 3830 lm ± 10 %                                   |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá                              |
| Měrný výkon                       | 116 lm/W   |
| MacAdam zdroje                    | 2  |
| Index podání barev                | 80   |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 22   |
| Příkon svítidla                   | 32.9 W ± 10 %                                    |
| Zapojení svítidla                 | Elektronický předřadník nestmívatelný s 1h nouzí |
| Elektrické napětí                 | 220-240V   |
| Frekvence                         | 50/60Hz  |



 IP 40

# Křivka



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