

## Svítidlo

# Sant-S

132S-520K-20GGE/830, B



Holandský designér Rob van Beek vdechl LED lineárnímu svítidlu s opálovým difusorem světový vzhled. V Čechách jsme pak Sant-S vyrobili speciálně pro LED zdroje a technologii Human Centric Lighting. V praxi to vypadá tak, že světlo mění intenzitu a teplotu chromatičnosti podle biologických rytmů. Člověk se cítí v uzavřeném prostoru přirozeně, protože osvětlení simuluje denní světlo. Pokud hledáte systémová lineární svítidla pro kanceláře, školy nebo nemocnice, právě jste je našli. K atraktivnímu vzhledu jsme svítidlu přidali vysokou účinnost až 150 lm/W a díky stmívatelnosti nízkou spotřebu. Přímé-nepřímé světlo příjemně svítí, zvyšuje jas pozadí a tím navozuje zrakovou pohodu.

Design Rob van Beek

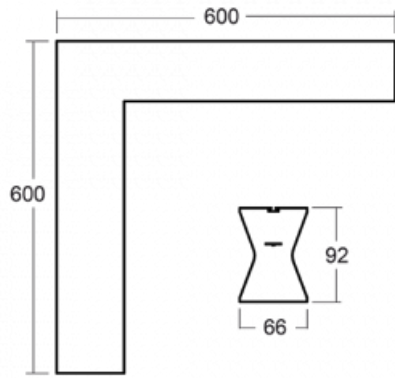
Typ montáže	Přisazené, Závěsné, Lištové
Typ vyzařování	Přímo-nepřímé
Tvar svítidla	Rohové
Barva svítidla	Černá
Materiál	Hliník
Životnost	L80/B20 50 000 hodin
Záruka	5 let
Popis svítidla	Svítidlo přisazené/závěsné/lištové
Rozměry	603 mm × 603 mm × 92 mm
Hmotnost	3.2 kg
Světelný zdroj	LED MODUL
Druh optiky	Opálový difusor
Světelný tok*	3370 lm
Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá
Měrný výkon	104 lm/W
MacAdam zdroje	3
Index podání barev	80
UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20	23.5
Příkon svítidla*	32.4 W
Zapojení svítidla	ON/OFF
Elektrické napětí	220-240V
Frekvence	50/60Hz



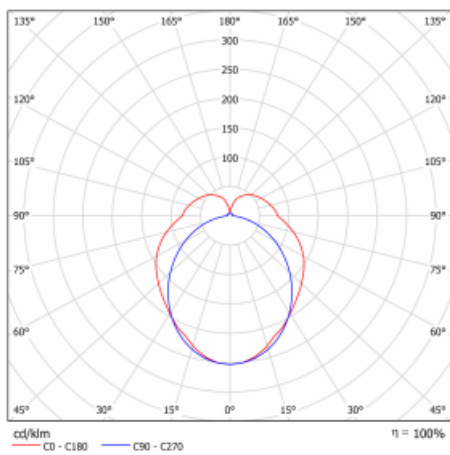
 IP 20

\*±10 %

## Technický výkres



## Křivka



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

**Příslušenství**


**00-00300, N**  
lankový závěs 2000mm  
-1 ks



**00-00301, N**  
lankový závěs 4000mm  
-1 ks



**00-00302, N**  
lankový závěs  
6000mm -1 ks



**00-00350, K**  
Kabel 3x0,75 1000mm



**00-00352, K**  
Kabel 3x0,75 2000mm



**00-00354, K**  
Kabel 5x0,75 1000mm



**00-00355, K**  
Kabel 5x0,75 2000mm



**00-00370, B**  
kališek stropní  
80x80x32mm



**00-00600, F**  
stropní úchyt pro  
svítidla 132-5xxK,  
04-2000x, 05-2000x,  
09-



**132-50031, B**  
tubus závěsný 1000 mm



**132-50100, B**  
koncovka



**132-50200, F**  
spoj přímý



**132-51100, K**  
difuzor 2295 mm