



Svítidlo

Sant-S

132S-500K-30GGM3/840, 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. Přímou-nepřímé světlo příjemně svítí, zvyšuje jas pozadí a tím navozuje zrakovou pohodu.

Design Rob van Beek

Technický výkres



| | |
|-------------|-----------------------------|
| Typ montáže | Přisazené, Závěsné, Lištové |
|-------------|-----------------------------|

| | |
|----------------|----------------|
| Typ vyzařování | Přímou-nepřímé |
|----------------|----------------|

| | |
|---------------|----------|
| Tvar svítidla | Lineární |
|---------------|----------|

| | |
|----------------|-------|
| Barva svítidla | Černá |
|----------------|-------|

| | |
|----------|--------|
| Materiál | Hliník |
|----------|--------|

| | |
|-----------|----------------------|
| Životnost | L80/B20 50 000 hodin |
|-----------|----------------------|

| | |
|--------|-----------|
| Záruka | 24 měsíců |
|--------|-----------|

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Popis svítidla | Svítidlo přisazené/závěsné/lištové |
|----------------|------------------------------------|

| | |
|---------|-------------------------|
| Rozměry | 1682 mm × 66 mm × 92 mm |
|---------|-------------------------|

| | |
|----------------|-----------|
| Světelný zdroj | LED MODUL |
|----------------|-----------|

| | |
|-------------|-----------------|
| Druh optiky | Opálový difusor |
|-------------|-----------------|

| | |
|---------------|----------------|
| Světelný tok* | 5320 lm ± 10 % |
|---------------|----------------|

| | |
|------------------------|---------------------|
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá |
|------------------------|---------------------|

| | |
|-------------|----------|
| Měrný výkon | 109 lm/W |
|-------------|----------|

| | |
|----------------|---|
| MacAdam zdroje | 3 |
|----------------|---|

| | |
|--------------------|----|
| Index podání barev | 80 |
|--------------------|----|

| | |
|--|------|
| UGR max. X=4H Y=8H, $\rho=70,50,20$ | 23.6 |
|--|------|

| | |
|-----------------|---------------|
| Příkon svítidla | 48.6 W ± 10 % |
|-----------------|---------------|

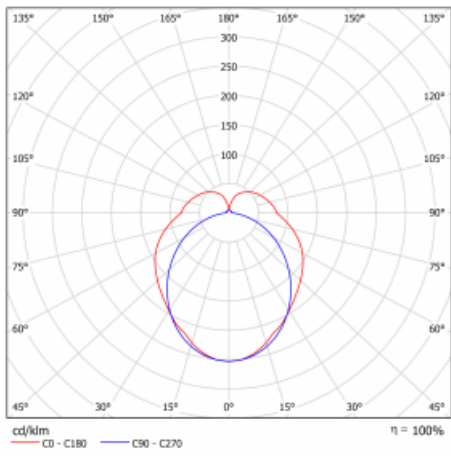
| | |
|-------------------|--|
| Zapojení svítidla | Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí |
|-------------------|--|

| | |
|-------------------|----------|
| Elektrické napětí | 220-240V |
|-------------------|----------|

| | |
|-----------|---------|
| Frekvence | 50/60Hz |
|-----------|---------|

⊕ CE IP 20

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
 kalíšek stropní
 80x80x32mm

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

00-51300, B
 sada pro zavěšení do 3f
 lišty, pro nestmívatelná
 svítidla

132-50031, B
 tubus závěsný 1000 mm

132-50100, B
 koncovka

132-50200, F
 spoj přímý

132-51100, K
 difuzor 2295 mm