



## FLYING SURFACE

- Flott storflate armatur for takmontering eller pendel.
- Opal avdekning for god spredning og fint belyst overflate
- Leveres med NOdimm eller Dali driver.
- Kan leveres med Tunable white 827-865

### Teknisk info

Lyskilde:	LED	Levetid Ta25:	50.000 timer
Total effektforbruk:	40, 70, 200, 205	MacAdam step:	3
Spenning:	220-240V	Optikk:	Opal
Driver:	NOdimm eller Dali	Tilkobling:	Direkte
IP klasse:	IP20	Lengde (mm):	740, 1340, 2000mm
Lyskildetilbakegang:	L70 B50	Bredde (mm):	740, 1340mm
Fargegjengivelse:	Ra 80	Høyde (mm):	100mm
Lumen/Watt:			
Lumen ut fra armatur:	5940,8910,25740,26400		

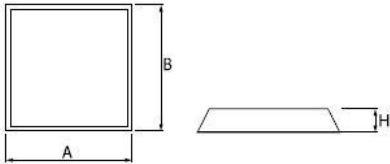
### Produktsortiment

Artikkelnummer	Beskrivelse
	FLYING SURFACE-S740x740 6400 DALI OP 840
	FLYING SURFACE-S740x740 9000 DALI OP 840
	FLYING SURFACE-S1340x1340 25500 DALI OP 840
	FLYING SURFACE-S2000x1340 26500 DALI OP 840

## FLYING SURFACE

Name	Luminous flux LED [lm]	Power of luminaire [W]	Color [K]	Dimensions A x B x H [mm]
FLYING SURFACE LED 6400	5940	50	4000	740 x 740 x 100
FLYING SURFACE LED 9000	8910	70	4000	740 x 740 x 100
FLYING SURFACE LED 27200	25740	200	4000	1340 x 1340 x 100
FLYING SURFACE LED 27700	26400	205	4000	2000 x 1340 x 100

### Technical drawing:



10.05.2020