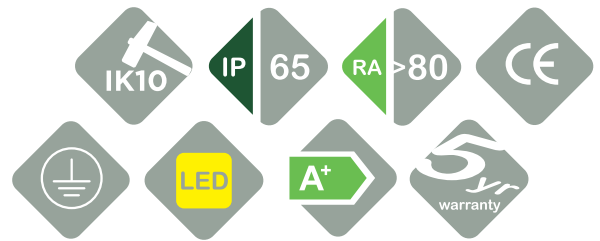


# ODESSA V2

Dekorativ flad projektør



VÆLG MELLEM PIR  
ELLER FOTOCELLE MED  
FJERNBETJENING

ÆS OGSÅ I HVID

**ODESSA V2** er en dekorativ flad projektør i IP65. Armaturhus er i trykstøbt aluminium, rustfrie skruer, forstærket glas og opbygget med én LED COB.

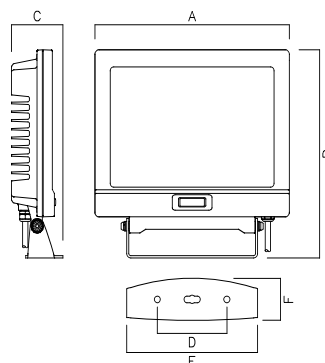
**ODESSA V2** fås i 10W (1015lm), 20W (2485lm), 30W (3000lm), 50W (5040) - med og uden PIR. Der medfølger fjernbetjening til modeller med PIR, så de let kan indstilles efter behov.

**ODESSA V2** kan anvendes både ude og inde.

**ODESSA V2** er med indbygget transientbeskyttelse (L-N PE) 10W - 1KV, 20W og 30W - 2KV og 50W - 3KV. Armaturet er isolationsklasse I, CRI (Ra) >80, 4000K, 50.000 timer. 5-års garanti.

VARENØR.	BESKRIVELSE
42 40 056 564	PROJEKTØR ODESSA2 10W HVID
42 40 056 577	PROJEKTØR ODESSA2 20W HVID
42 40 056 580	PROJEKTØR ODESSA2 30W HVID
42 40 056 593	PROJEKTØR ODESSA2 50W HVID
42 40 056 603	PROJEKTØR ODESSA2 10W SORT
42 40 055 905	PROJEKTØR ODESSA2 20W SORT
42 40 056 616	PROJEKTØR ODESSA2 30W SORT
42 40 055 918	PROJEKTØR ODESSA2 50W SORT
42 40 056 629	PROJEKTØR ODESSA2 10W PIR HVID
42 40 056 632	PROJEKTØR ODESSA2 20W PIR HVID
42 40 056 645	PROJEKTØR ODESSA2 30W PIR HVID
42 40 056 658	PROJEKTØR ODESSA2 50W PIR HVID
42 40 055 921	PROJEKTØR ODESSA2 10W PIR SORT
42 40 055 934	PROJEKTØR ODESSA2 20W PIR SORT
42 40 055 947	PROJEKTØR ODESSA2 30W PIR SORT
42 40 055 950	PROJEKTØR ODESSA2 50W PIR SORT

Teknisk information:	
Watt	10W/20W/ 30W/50W
IP-klassificering	IP65
Nettovægt (kg)	0,5, 1,2 & 2,8
Fysiske mål (mm)	Se stregtegning
Spænding	240V
Frekvens	50hz
Lysfarve	4000K
Max. belastning pr. sikring	75 % af total W
Type forkobling	LED-driver
Powerfaktor/ drivereffekt	0,90
Antal forkoblinger	1
Materiale	Aluminium
Lyskilde	LED COB
RA-værdi	>80
MacAdam - SDCM	3
Lumen	10W: 1015lm 20W: 2485lm 30W: 3000lm 50W: 5040lm
IEC62717-2-1	L80 B10
Levetid (timer)	50.000
Terminaler	Push-fit
Driftstemperatur	Fra -25°C til +40°C
Varianter	On/off - sensor



SIZE	A	B	C	D	E	F
10W	135	138	37	30	52	28
20W	170	178	44	55	83	34
30W	200	204	51	70	118	38
50W	280	268	74	100	189	54
100W	400	378	76	120	228	64