



## Projektør LS 300 hvid

Varetype	067588
EAN	4007841067588
Varenummer	79.40.000.781

### Tekniske data:

Egnet til påbygning	Ja	
Egnet til indbygning	Nej	
Egnet til vægmontering	Ja	
Egnet til loftpendel	Nej	
Egnet til loftmontage	Nej	
Egnet til traversmontage	Nej	
Egnet til piedestal/gulvmontering	Nej	
Egnet til strømskinnemontering	Nej	
Egnet til klemmemontering	Nej	
Egnet til lavspændingskabelsystem	Nej	
Indstillingsmuligheder	Roterende og drejelig	
Med bevægelsessensor	Ja	
Med lyssensor	Ja	
Lyskildetype	LED udskiftelig	
Med lyskilde	Ja	
Fatning	Andet	
Materialekapslinger	Aluminium	
Kapslingsfarve	Hvid	
Afskærmningsmateriale	Glas transparent	
Spændingstype	AC	
Nominel spænding	220 - 240	V
LED nominell strøm ved konstant strøm	70 - 70	mA
Styreenhed	Elektronisk transformer	

Ret til ændringer forbeholdes

Med forkobling	Ja
Dæmpning afhængig af kontrol udstyr	Nej
Dæmpning 0-10 V	Nej
Dæmpning 1-10 V	Nej
Dæmpning DALI	Nej
Dæmpning DMX	Nej
Dæmpning DSI	Nej
Dæmpning potentiometer (integreret)	Nej
Dæmpning GPRS	Nej
Dæmpning LineSwitch	Nej
Dæmpning producentens eget system	Nej
Dæmpning af spændingsmodulering	Nej
Dæmpning på bagkant	Nej
Dæmpning på forkant	Nej
Dæmpning programmerbar	Nej
Dæmpning RF	Nej
Dæmpning af sinuskurve reduktion	Nej
Dæmpning med touch	Nej
Dæmpning zigbee	Nej
Dæmpning med trykknop	Nej
Ikke dæmpbar	Ja
Reflektor	Ingen
Lysfordeler	Ingen
Lysfordeling	Symmetrisk
Strålingsvinkel	Extrem bred stråle >80°
Lysudstråling	Direkte
Energieffektivitetsklasse for den indbyggede lampe	A++, A+, A (LED)
Energieffektivitetsklasse af den leverede udskiftelige indbyggede lampe	A + +
Højeste energieffektivitetsklasse af den udskiftelige lampe	A + +
Laveste energieffektivitetsklasse af den udskiftelige lampe	A
Kapslingsklasse (IP)	IP44
Slagfasthed	IK03
Beskyttelsesklasse	I
Nominal omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-10 - 30 °C
Max lampeeffekt	29,5 - 29,5 W
Systemeffekt	29,5 W
Farve på lys	Hvid
Farvetemperatur	4000 - 4000 K
Farvegengivelseindeks	80-89 (klasse 1B)
Lysstrøm	2962 - 2962 lm
Effektiv lysstrøm	2962 lm
Lampeeffektivitet	100,407 lm/W
Effektfaktor	0,6
Bredde	213 mm
Højde/dybde	241 mm
Længde	186 mm

Ret til ændringer forbeholdes

Type af leder	Egnet til gennemfortrådning	
Antal poler	2	
Tilslutningstype	Andet	
Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej	
Lysudbytte	100,407	lm/W
Brugbar til kontorarbejdsplads	Nej	
Indbygning i isoleret loft brandbeskyttelse	Nej	
Filament testet i forhold til IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s	
Total harmonisk forvrængning (THD)	RG1	
Farve konsistens (McAdam ellipse)	SDCM3	

Ret til ændringer forbeholdes