



## Indendørs armatur RS PRO S30q sc 4000k pmma

Varetype	067519
EAN	4007841067519
Varenummer	79.42.000.941

### Tekniske data:

Egnet til vægmontering	Ja
Egnet til loftpendel	Nej
Egnet til loftmontage	Ja
Egnet til indbygning	Nej
Egnet til påbygning	Ja
Egnet til sammenbygning	Nej
Brugbar til kontorarbejdsplads	Nej
Lyskildetype	LED udskiftelig
Med lyskilde	Ja
Fatning	Andet
Materialekapslinger	Aluminium
Kapslingsfarve	Sølv
Afskærmningsmateriale	Plast, opal
Nettype	Ingen
Spændingstype	AC
Nominal spænding	220 - 240 V
Styreenhed	LED regulering, strømstyret
Med forkobling	Ja
Dæmpning 0-10 V	Nej
Dæmpning 1-10 V	Nej
Dæmpning DALI	Nej
Dæmpning DMX	Nej
Dæmpning DSI	Nej
Dæmpning potentiometer (integreret)	Nej

Ret til ændringer forbeholdes

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	Ja	
Dæmpning RF	Nej	
Dæmpning af sinuskurve reduktion	Nej	
Dæmpning med touch	Nej	
Dæmpning zigbee	Nej	
Dæmpning med trykknop	Nej	
Dæmpning afhængig af kontrol udstyr	Nej	
Ikke dæmpbar	Nej	
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)	IP20	
Slagfasthed	IK03	
Beskyttelsesklasse	II	
Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej	
Nominel omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-20 - 40	°C
Velegnet til nødbelysning	Nej	
Med bevægelsessensor	Ja	
Med lyssensor	Ja	
Indbygning i isoleret loft brandbeskyttelse	Nej	
Med luftspalter	Nej	
Filament testet i forhold til IEC 60695-2-11	850 °C - 30 s	
Max lampeeffekt	26 - 26	W
Systemeffekt	26	W
Effektiv lysstrøm	2987	lm
Farve på lys	Hvid	
Farvetemperatur	4000 - 4000	K
Lysudbytte	114,885	lm/W
Effektfaktor	0,9	
Bredde	331	mm
Højde/dybde	56	mm
Længde	331	mm
Type af leder	Egnet til gennemfortrådning	
Ledertværsnit	1,5	mm <sup>2</sup>

Ret til ændringer forbeholdes

Ret til ændringer forbeholdes