



## Indendørs armatur RS PRO LED P1 4000k v3

Varetype	056032
EAN	4007841056032
Varenummer	79.42.000.323

### 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	Plastik	
Kapslingsfarve	Hvid	
Afskærmningsmateriale	Plast, opal	
Nettype	Ingen	
Spændingstype	AC	
Nominel spænding	220 - 240	V
LED nominell strøm ved konstant strøm	230 - 230	mA
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	

Ret til ændringer forbeholdes

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	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)	IP54
Slagfasthed	IK03
Beskyttelsesklasse	II
Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej
Nominel omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-10 - 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	650 °C - 30 s
Max lampeeffekt	9,4 - 9,4 W
Systemeffekt	9,4 W
Effektiv lysstrøm	980 lm
Farve på lys	Hvid
Farvetemperatur	4000 - 4000 K
Farvegengivelseindeks	80-89 (klasse 1B)
Lysudbytte	104,255 lm/W
Effektfaktor	0,94
Højde/dybde	110 mm
Længde	110 mm
Type af leder	Egnet til gennemfortrådning

Ret til ændringer forbeholdes

Antal poler	2	
Ledertværsnit	6	mm <sup>2</sup>
Tilslutningstype	Andet	

Ret til ændringer forbeholdes

Wexøe A/S  
Lejrvej 31  
3500 Værløse

tlf: +45 45465800  
wexoe@wexoe.dk  
www.wexoe.dk