

# SEINAVALGUSTI ONNWALL

2x5W 2CCT 500lm 150mm IP54

online®

## TOOTE ANDMED

SAP kood	DLR836
EAN kood	6438056400675
Kaubamärk	ONNLINE
Kõrgus	105.000 mm
Laius	120.000 mm
Pikkus	175.000 mm
Kaal	0.800 kg



## TEHNILISED ANDMED

Sobib rippuvalt paigaldamiseks	Ei	Võimsustegur	0.9
Värelusväärtus Pst LM	1	Värviesitusindeks CRI	80-89
Valgusanduriga	Ei	Nimivool	120 - 120 mA
Lambi tüüp	LED ei ole vahetatav	Valgusvihu langemisnurk	Eriti lai valgusvihk > 80°
Stroboskoobi efekti väärtus SVM	0.4	Pideva valgusvoo kontroll	Ei
Dimmerdamine DALI-2	Ei	Sobib klambri külge kinnitamiseks	Ei
Lülitiga	Jah	Valguse värvus	Mitmevärviline
Võre tüüp	Muu	Süsteemi max võimsus	10 W
Sobib lambile võimsusega	10 - 10 W	Õhuavadega	Ei
Koos olemasolu näidikuga	Ei	Värvustemperatuur	3000 - 4000 K
Juhtseadme tüüp	LED-i juhtseade, voolujuhtimisega	Kinnitusmaterjaliga	Jah
Saadaval on rakenduste IFTTT sobitustugi	Ei	Fotobioloogiline ohutus vastavalt standardile EN 62471	RG1
Hämarus surunupuga	Ei	Kaitseaste (NEMA)	Muu
Liikumisanduriga	Ei	Värvuse konstantsus (McAdami ellips)	SDCM6

Pinge tüüp	AC/DC	Nimipinge	100 - 240 V
Programmeeritav hämardus	Ei	Valgusti on võimalik katta termoisoleermat erjaliga	Ei
DALI-hämardus	Ei	Sobib pinnapealseks paigalduseks	Jah
DSI-hämardus	Ei	Sobib järjestikkonfiguratsioonile	Ei
Hämardatav	Ei	Sobib avariivalgustusele	Ei
Zigbee hämardi	Ei	Valgusava	Otsene/kaudne
Hämarditootja patentitud süsteem	Ei	Valgust jagav	Sümmeetriline
Kere pinnakaitse	Pulberkattega	Kaane materjal	Opaalplast
Hämardus, 1-10 V	Ei	Löögitugevus	IK07
Määratud keskkonnamtemperatuur vastavalt standardile IEC62722-2-1	-20 - 45 °C	Juhtseade kaasas	Jah
Raadiosageduslik hämarduslüüti	Ei	Sobib sisseehitamiseks	Ei
Hämardus Touch and Dim süsteemiga	Ei	Valgusallikaga	Jah
Hämardusfaasi sisselülitus	Ei	Kaitseaste (IP), esikülj	Muu
Korpuse materjal	Muu	Maksimaalne valgustite arv ühe kaitselüüti B16 (MCB) kohta	88
Hämardus potentsiomeetriga (sisseehitatud)	Ei	Valgustite maksimaalne arv ühe kaitselüüti kohta C16 (MCB)	88
Ühenduse tüüp	Pistikühendus hoonesse paigaldamiseks	Ühildub Google Assistantiga	Ei
Hämardus, 0-10 V	Ei	Ühildub Amazon Alexaga	Ei
DMX-hämardus	Ei	Ühildub Apple HomeKitiga	Ei
Korpuse värvus	Must	Vahetatav juhtseade	Ei
Valgusjaotur	Muu	Valguse värvus reguleeritav	Asendid
Hõõgniidi test vastavalt standardile IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s	Reguleeritav valgusvihu nurk	Ei
Pikkus	150 mm	Valgusvoog reguleeritav	Asendid
Kõrgus/sügavus	100 mm	Töötamine Bluetoothiga	Ei

Häimardus võrgupinge modulatsiooniga	Ei	Vastab min. nõudele. EIA kasutusea kriteerium L90 (50 000 tunni juures temperatuuril $t_q = 25\text{ }^\circ\text{C}$ )	Ei
Häimardusfaasi väljalülitus	Ei	Ühildub Casambi valgustiga	Ei
Kaitseklass	I	Valgusallika energiatõhususe klass vastavalt ELi määrusele 2019/2015	D
Välisläbimõõt	112 mm	Degree of protection (IP), rear side	Muu
Pooluste arv	3	Ball-proof according to DIN 18032-3	Ei
Laius	112 mm	Containing product according to 2019/2020/EU	Jah
Seinale paigaldatav	Jah	Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C10 (MCB)	55
Ühendatava juhtme ristlõike pindala	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Emergency function monitoring system	Puudub
Juhtmistuse tüüp	Sobiv läbijuhtmistamiseks	Emergency power supply system	Puudub
Sobib lakke paigaldamiseks	Ei	Luminaire efficacy	70 - 80 lm/W
Normkasutusiga L70/B50 temperatuuril 25 °C	100000 h	Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1	712 - 712 lm

