

SEINAVALGUSTI ONNWALL

2x10W 4K 2100lm 200mm IP65

online®

TOOTE ANDMED

SAP kood	DLR839
EAN kood	6438056400705
Kaubamärk	ONNLINE
Kõrgus	145.000 mm
Laius	110.000 mm
Pikkus	235.000 mm
Kaal	1.000 kg



TEHNILISED ANDMED

Sobib rippuvalt paigaldamiseks	Ei	Võimsustegur	0.9
Värelusväärtus Pst LM	1	Värviesitusindeks CRI	80-89
Valgusanduriga	Ei	Nimivool	500 - 500 mA
Lambi tüüp	LED ei ole vahetatav	Valgusvihu langemisnurk	Eriti lai valgusvihk > 80°
Stroboskoobi efekti väärtus SVM	0.4	Pideva valgusvoo kontrolleri	Ei
Dimmerdamine DALI-2	Ei	Sobib klambri külge kinnitamiseks	Ei
Lülitiga	Jah	Valguse värvus	Muu
Võre tüüp	Muu	Süsteemi max võimsus	20 W
Sobib lambile võimsusega	20 - 20 W	Õhuavadega	Ei
Koos olemasolu näidikuga	Ei	Värvustemperatuur	4000 - 4000 K
Juhtseadme tüüp	LED-i juhtseade, voolujuhtimisega	Kinnitusmaterjaliga	Jah
Saadaval on rakenduste IFTTT sobitustugi	Ei	Fotobioloogiline ohutus vastavalt standardile EN 62471	RG1

Hämaratus surunupuga	Ei	Kaitseaste (NEMA)	Muu
Liikumisanduriga	Ei	Värvuse konstantsus (McAdami ellips)	SDCM6
Pinge tüüp	AC/DC	Nimipinge	100 - 240 V
Programmeeritav hämaratus	Ei	Valgusti on võimalik katta termoisoleermat erjaliga	Ei
DALI-hämaratus	Ei	Sobib pinnapealseks paigalduseks	Jah
DSI-hämaratus	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	Läbipaistev klaas
Hämaratus, 1-10 V	Ei	Löögitugevus	IK06
Määratud keskkonnamtemperatuur vastavalt standardile IEC62722-2-1	-20 - 45 °C	Juhtseade kaasas	Jah
Raadiosageduslik hämaratuslülit	Ei	Sobib sisseehitamiseks	Ei
Hämaratus Touch and Dim süsteemiga	Ei	Valgusallikaga	Jah
Hämaratusfaasi sisselülitus	Ei	Kaitseaste (IP), esikülg	IP65
Korpuse materjal	Muu	Maksimaalne valgustite arv ühe kaitselüliti B16 (MCB) kohta	46
Hämaratus potentsiomeetriga (sisseehitatud)	Ei	Valgustite maksimaalne arv ühe kaitselüliti kohta C16 (MCB)	46
Ühenduse tüüp	Pistikühendus hoonesse paigaldamiseks	Ühildub Google Assistantiga	Ei
Hämaratus, 0-10 V	Ei	Ühildub Amazon Alexaga	Ei
DMX-hämaratus	Ei	Ühildub Apple HomeKitiga	Ei
Korpuse värvus	Must	Vahetatav juhtseade	Ei
Valgusjaotur	Peegeldi	Valguse värvus reguleeritav	Ei
Hõõgniidi test vastavalt standardile IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s	Reguleeritav valgusvihu nurk	Ei
Pikkus	200 mm	Valgusvoog reguleeritav	Ei
Kõrgus/sügavus	121 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	E
Välisläbimõõt	60 mm	Degree of protection (IP), rear side	Muu
Pooluste arv	3	Ball-proof according to DIN 18032-3	Ei
Laius	60 mm	Containing product according to 2019/2020/EU	Jah
Seinale paigaldatav	Jah	Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C10 (MCB)	28
Ühendatava juhtme ristlõike pindala	0.75 - 2.5 mm ²	Emergency function monitoring system	Puudub
Juhtmistuse tüüp	Sobiv läbijuhtmistamiseks	Emergency power supply system	Puudub
Sobib lakke paigaldamiseks	Ei	Luminaire efficacy	100 - 110 lm/W
Normkasutusiga L70/B50 temperatuuril 25 °C	60000 h	Rated luminous flux according to IEC 62722-2- 1	2180 - 2180 lm

