

IP20

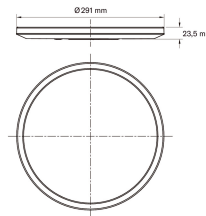


# Alos

## 290 IP20 18W/940 STEP DIM MUSTA

Kattovalaisin, CRI90

Laadukas kattovalaisin kodin kuivien sisätilojen yleisvalaistukseen, kotelointiluokka IP20. Korkea CRI90-värintoistoindeksi tarjoaa valoa, joka korostaa esineiden ja ympäristön värejä luonnollisella tavalla ja tehostaa niiden todenmukaisuutta. Valaisimen valotehoa voi säätää kolmiportaisesti tavallisesta valokytkimestä, ei vaadi erillistä himmennintä. 3-step-dim: 100 % > 50 % > 10 % valoteho. Tyylikäs matala runkorakenne, jota korostaa valaisimen taakse kiinnityspintaan heijastuva valo. Saatavana kaksi eri kokovaihtoehtoa mustana tai valkoisena.



### 290 IP20 18W/940 STEP DIM MUSTA

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
9610617		0.58	Alos

Asennus	
Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Kattoasennus	Kyllä
Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Soveltuu turvavalaistukseen	Ei

Rakenne	
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää valonlähteen	Kyllä
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	Muu
Rungon väri	Musta
Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	F
Integroitu varateholähde	Ei

Himmennys ja ohjaus	
Ilman himmennystoimintoa	Ei
Sisältää liiketunnistuksen	Ei
Valotunnistimella	Ei
Bluetooth -ohjattava	Ei
Yhteensopiva Casambi-järjestelmän kanssa	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	1500
Väriämpötila-alue (min) (K)	4000
Väriämpötila-alue (max) (K)	4000
Värintoistoindeksi (CRI)	90-100
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	20000

Mitat	
Leveys (mm)	290
Korkeus/syvyys (mm)	23.5
Pituus (mm)	290
Ulkohalkaisija (mm)	291

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	18
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	18
Järjestelmän enimmäisteho (W)	18
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	84