



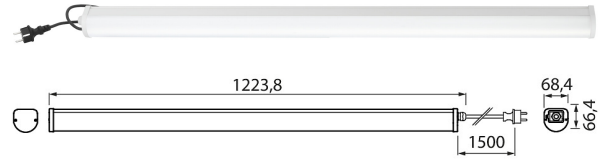
TUBE II

TUBE II 1200 IP65 28W/840 2800LM

Yleisvalaisin

Monikäyttöinen led-yleisvalaisin kodin kuivien ja kosteiden tilojen, kuten varastojen ja autotallien valaisuun. Soveltuu myös työpisteen lisävaloksi tai remonttikohteisiin. Tube II on pölytiivis ja vesitiivis, kotelointiluokka IP65. 1,5 m H05RB-F pistokejohto valmiina valaisimessa. Paras iskunkestävyys, IK10. Valikoimassa kolme eri pituista ja tehoista mallia. Kiinteä viileän valkoinen led, 4000 K. Helppo pinta-asennus kattoon tai seinään mukana olevilla metallikiinnikkeillä. Tube II ei sovellu maatalous- tai teollisuuskäyttöön.

TUBE II Pinta-asennusvalaisin 28W 4000K 2800lm Ei him; IP65; IK10; SL II; L70B50 35000h; LED kiinteä; CRI>80; Päättävä; 3x1mm²; Kotelo Muovi; Väri val; Suojus Opaalimuovi



TUBE II 1200 IP65 28W/840 2800LM

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4126233	A1TUBB	1 kg	TUBE II

Asennus	
Seinäasennus	Kyllä
Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Kattoasennus	Kyllä
Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Soveltuu jonoasennukseen	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Kotelointiluokka (IP)	IP65
Iskunkestävyysluokka	IK10
Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24	Ei
Soveltuu turvavalaisutukseen	Ei
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Kaapelointitapa	Päättävä
Napojen lukumäärä	3
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	1
Kytchentäppä	Pistotulppa

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

Himmennys ja ohjaus	
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DALI-2	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys valmistajakohtainen	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Sisältää liiketunnistuksen	Ei
Valotunnistimella	Ei
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Bluetooth -ohjattava	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Avauskulma (määritelty alue)	Erittäin leveä säde >80°
Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	2800
Väriämpötila-alue (min) (K)	4000
Väriämpötila-alue (max) (K)	4000
Värintoistoindeksi (CRI)	80-89
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	35000
Ympäristön mitoitukslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C)	-10
Ympäristön mitoitukslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C)	45

Mitat	
Leveys (mm)	68.4
Korkeus/syvyys (mm)	66.4
Pituus (mm)	1223.8

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiojänniteohjattu LED-liitäntälaitte
Suojausluokka (IEC 61140)	II
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	28
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	28
Järjestelmän enimmäisteho (W)	28
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	100