



-O
3 x 2,5

IP44



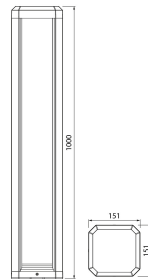
Flen Bollard

IP44 13W/830 1300lm PCC ANT
H1000

Flen Bollard Pihapiirivalaisin 13W 3000K 1300lm IP44;
SL I; L70B50 30000h; LED kiinteä; CRI>80; Päättyvä;
3x2.5mm²; Kotelo al; Väri ant; Suojus Läpinäkyvä
muovi

IP44 13W/830 1300lm PCC ANT H1000

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4146688	A7GAMG	3.01	Flen Bollard



Asennus	
Valaisintyyppi	Pollarivalaisin
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Kaapelointitapa	Päättävä
Napojen lukumäärä	3
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2.5
Kytöntätapa	Muu

Rakenne	
Jalusta	Kyllä
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää lampun	Kyllä
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	Muu
Kotelon/suojuksen materiaali	Alumiini
Kotelon laatuluokka	Muu
Rungon väri	Antrasiitti
Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä muovi
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	F

Himmennys ja ohjaus	
Valotunnistimella	Ei
Sisältää liiketunnistimen	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Valonjako	Ei ole
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	1300
Avauskulma	Avoim säde
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila (min) (K)	3000
Väriämpötila (max) (K)	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	30000

Mitat	
Leveys (mm)	151
Korkeus/syvyys (mm)	1000
Pituus (mm)	151

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Suojausluokka	I
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	13
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	13
Järjestelmän enimmäisteho (W)	13
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	100
Tehokerroin	0.9