



-O-
3 x 2,5

IP44



Park Bollard IP44 E27 PCC RST H920

Pollarivalaisin

Selkeälinjaiset Park-pollarivalaisimet sopivat puutarhaan ja pihan kulkureiteille. Teräksiset lamellit valaisinkuvun sisällä ehkäisevät häikäisyä ja tuovat eloisuutta pelkistettyyn muotokieleen. Saat tasapainoisen kokonaisuuden yhdessä Park-seinävalaisimien kanssa. Lamppuvalinnalla voit vaikuttaa tunnelmaan ja valotehoon. Asenna yhdessä betonijalustan ja maatukisovitteen (4107058) avulla, tai valitse maatuki (4107104), jonka voit upottaa suoraan maahan.

Park Bollard Pollarivalaisin IP44; SL I; LED, vaihdettava; Päättävä; 3x2.5mm²; Kotelo rst; Väri rst; Suojus Läpinäkyvä muovi

IP44 E27 PCC RST H920			
SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4546531	A5PARB	1.69	Park Bollard

STUL-TAKUU



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

Rakenne	
Jalusta	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, vaihdettava
Sisältää valonlähteen	Ei
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	E27
Kotelon/suojuksen materiaali	Ruostumaton teräs
Kotelon laatuluokka	Ruostumaton teräs 304 (V2A)
Pinnan suojaus	Käsittelemätön
Rungon väri	Ruostumaton teräs
Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä muovi
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	Ei vaadita

Himmennys ja ohjaus	
Valotunnistimella	Ei
Sisältää liiketunnistuksen	Ei
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Valonjako	Heijastin
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Säädettävä värilämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

Elinikä ja suorituskyky

Mitat	
Leveys (mm)	160
Korkeus/syvyyys (mm)	920
Pituus (mm)	100
Halkaisija (mm)	100

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellijännitealue (min) (V)	220
Nimellijännitealue (max) (V)	240
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Suojausluokka (IEC 61140)	I
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	1
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	10.5