



—O
3 x 2,5

IP44



Kartano Bollard

IP44 E27 GLC BK H1150

Pylväsvalaisin

Kartano Bollard-sarjan muotoilu muistuttaa vanhoja lyhtyvalaisimia. Klassinen muotokieli ja materiaalit kestävät aikaa. Tunnelmaa tukevat laadukkaat materiaalit – posliininen lampunpidin ja fasettihatut lasit. Suosituilla Kartano-valaisimilla voit rakentaa yhtenäisen kokonaisuuden. Valitse pollareista ja pylväistä pihapiiriisi parhaiten sopiva kokonaisuus ja täydennä valaistusta Kartano-sarjan seinävalaisimilla.

Kartano Bollard Pihapiirivalaisin Ei him; IP44; SL I; LED vaihdettava; Päättävä; 3x2.5mm²; Kotelo al; Väri mus; Suojus Läpinäkyvä lasi



IP44 E27 GLC BK H1150

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4107198	A1KABG	2 kg	Kartano Bollard

STUL-TAKUU

Asennus	
Asennustapa	Muu
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24	Ei
Kaapelointitapa	Päättävä
Napojen lukumäärä	3
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2.5
Kytöntätapa	Ruuviliitos

Rakenne	
Valonlähteen tyyppi	LED, vaihdettava
Sisältää lampun	Ei
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	E27
Kotelon/suojuksen materiaali	Alumiini
Rungon väri	Musta
Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä lasi
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	Ei vaadita
Säädettävä optiikka	Ei
Liitäntäkaapelilla	Kyllä

Himmennys ja ohjaus	
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys valmistajakohtainen	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Kaukosäädin	Ei ole
Langaton ohjaus	Ei
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Ohjelmoitava valaistuksen ohjaus	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot

Elinikä ja suorituskyky	
Ympäristön mitoitustilalämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C)	-20
Ympäristön mitoitustilalämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C)	35

Mitat	
Leveys (mm)	225
Korkeus/syvyys (mm)	1150
Pituus (mm)	225

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Suojausluokka (IEC 61140)	I
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	1
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	100