



KARTANO PKT-2-U E27 MAX 2X100W VA



Klassiset trumpettivalaisimet muistuttavat menneiden aikojen lyhtyvalaisimia, mutta muotoilultaan funkkishenkisinä ne sopivat sekä monenlaisiin pihoihin. Lampun muoto näkyy selkeästi kuvun sisältä, joten lamppuvalinnalla voit oleellisesti vaikuttaa valaistuksen tunnelmaan ja tehoon. Suunnittele pihaasi harmoninen kokonaisuus täydentämällä valaistusta Kartano TR-U seinävalaisimilla. Suosittelemme asennukseen erillistä kiinnitysalkaa 60 mm valmiiseen betonijalustaan (4116129).

Runko alumiinia, kupu polykarbonaattia.

Runkovärit valkoinen ja musta.


Ketjutettavissa 3 x 2,5 mm².

Lamppu maks. 100 W E27, ei sisälly pakkaukseen.

Kotelointiluokka IP44.

Käyttöympäristön lämpötila -20 °C – +35 °C lamppusuositusten mukaan.

Rakenne	RUNKO ALUMIINIA, KUPU POLYKARBONAATTIA
KytKentä	KETJUTETTAVISSA, 3x2,5mm ² , RUUVILIITTIMET
Asennustapa	ERILLISELLÄ KIINNITYSJALUSTALLA VALMIISEEN BETONIJALUSTAAN

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	 P x K x L	ESILLEPANO	TUOTESARJA
KARTANO PKT-2-U E27 MAX 2X100W VA				
4116405	6435200206077	795 x 2200 x 260	Hyllypakkaus	KARTANO

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Asennustapa	muu	Nimellisjännite (max) (V)	240
ETIM-luokka	EC000062	Nimellisjännite (min) (V)	220
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5	Pituus (mm)	795
Jännitetyyppi	AC	Pylväsovitteen halkaisija (max) (mm)	260
Kaapelointitapa	Soveltuu läp johdotukseen	Pylväsovitteen halkaisija (min) (mm)	260
Korkeus/syvyys (mm)	2200	Rungon väri	Valkoinen
Kotelointiluokka (IP)	IP44	Sisältää lampun	Ei
Kotelon materiaali	Alumiini	Soveltuu lampputeholle (max) (W)	100
KytKentä	Rinnankompensoitu	Soveltuu lampputeholle (min) (W)	1
KytKentätapa	ruuviliitos	Suojausluokka	I
Käyttölämpötila (max) (°C)	+35	Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä muovi
Käyttölämpötila (min) (°C)	-20	Vaihdeettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
Lamppujen/moduulien lukumäärä	2	Vaihdeettavan lampun matalin energiatehokkuusluokka	E
Lampun enimmäisteho (W)	100	Valonlähteen tyyppi	LED vaihdettava
Lampunpidin	E27	Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	35
Leveys (mm)	260	Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-20
Liitäntäkaapelilla	Kyllä		
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita		
Napojen lukumäärä	3		

