



VINO IP65 MAX 20W VA

Reilunkokoisesta yleis- ja numerovalaisimesta talon numero näkyy selkeästi. VINO-valaisimella on paras iskunkestävyysluokka IK10, joten se sopii hyvin opastevaloksi katujen varsilla olevien talojen seinään. Valaisimen UV-suojattu runko ei haalistu auringonvalon vaikutuksesta. Pakkauksessa mukana numerotarrat (3 x 0-9). Valonlähteeksi suosittelemme E27-kantaista maks. 20 W led-lamppua



Runko ja kupu polykarbonaattia.

Värit valkoinen ja musta.


Pinta-asennus seinään, ruuviliittimet 3 x 2,5 mm², yksi kaapelin läpivienti (ei ketjutettavissa).

Kotelointiluokka IP65, IK10.

Lamppu maks. 20 W E27, ei sisälly pakkaukseen.

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

Rakenne	RUNKO POLYKARBONAATTIA, KUPU POLYKARBONAATTIA
KytKentä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM ² , RUUVILIITIN
Asennustapa	PINTA-ASENNUS

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	 P x K x L	ESILLEPANO	TUOTESARJA
VINO IP65 MAX 20W VA				
4116420	6435200207524	221 x 285 x 205	Hyllypakkaus	VINO

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma	Avoim säde	Nimellisjännite (min) (V)	220
ETIM-luokka	EC002892	Pituus (mm)	221
Integroitu turvavaloyksikkö	Ei	Rungon väri	Valkoinen
Iskunkestävyysluokka	IK10	Sisältää lampun	Ei
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5	Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Kaapelointitapa	Soveltuu läp johdotukseen	Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Korkeus/syvyys (mm)	285	Suojausluokka	II
Kotelointiluokka (IP)	IP65	Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Kotelon materiaali	Muovi	Vaihdeettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
KytKentä	Rinnankompensoitu	Vaihdeettavan lampun matalin energiatehokkuusluokka	E
KytKentätapa	ruuviliitos	Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Käyttölämpötila (max) (°C)	35	Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Käyttölämpötila (min) (°C)	-25	Valonlähteen tyyppi	LED vaihdettava
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1	Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	35
Lampunpidin	E27	Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-25
Leveys (mm)	205		
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita		
Napojen lukumäärä	3		
Nimellisjännite (max) (V)	240		

