



CESTUS R IP65 E27 MAX 100W ANT

Alumiinirunkoinen, polykarbonaattikuvulla varustettu Cestus sopii vaativiin kohteisiin, jossa valaisimelta edellytetään hyvää iskunkestokykyä. Saatavissa kiinteällä ledillä tai E27-kantaisena.

Rakenne	RUNKO ALUMIINIA, KUPU POLYKARBONAATTIA
KytKentä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM2, RUUVILIITIN
Asennustapa	PINTA-ASENNUS



SÄHKÖNUMERO	GTIN1	ESILLEPANO	TUOTESARJA
CESTUS R IP65 E27 MAX 100W ANT			
4510230	6435200207418	Hyllypakkaus	CESTUS

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma	Extreme wide beam >80°	Käyttölämpötila (max) (°C)	50
ETIM-luokka	EC002892	Käyttölämpötila (min) (°C)	-25
Ei himmennettävä	Kyllä	Lampunpidin	E27
Heijastin	ei ole	Leveys (mm)	140
Himmennys 0-10 V	Ei	Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Himmennys 1-10 V	Ei	Napojen lukumäärä	3
Himmennys DALI	Ei	Nimellisjännite (max) (V)	240
Himmennys DMX	Ei	Nimellisjännite (min) (V)	220
Himmennys DSI	Ei	Painonappihimmennys	Ei
Himmennys GPRS	Ei	Paloluokka "D"	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei	Paloluokka "F katolla"	Kyllä
Himmennys RF	Ei	Pintamateriaali	Matta
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei	Pituus (mm)	261
Himmennys Zigbee	Ei	Rungon väri	antrasiitti
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei	Sisältää lampun	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei	Sisältää liiketunnistimen	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei	Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Himmennys potentiometri	Ei	Soveltuu jonoasennukseen	Ei
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei	Soveltuu kattoasennukseen	Kyllä
Himmennys toimittajakohtainen	Ei	Soveltuu lampputeholle (max) (W)	100
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei	Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Himmennystapa	Ei himmennettävä	Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei	Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Ilma-aukoilla	Ei	Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Integroitu turvaloyksikkö	Ei	Soveltuu turvalaistukseen	Ei
Iskunkestävyysluokka	IK10	Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5	Suojusluokka	I
Jännitetyyppi	AC	Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohtotukseen	Ulkohalkaisija (mm)	261
Korkeus/syvyys (mm)	261	Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Kotelointiluokka (IP)	IP65	Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Kotelon materiaali	alumiini	Valonlähteen tyyppi	LED vaihdettava
KytKentä	Rinnankompensoitu	Valotunnistimella	Ei
KytKentätapa	Jousiliitin		

Ympäristön mitoituslämpötila
IEC62722-2 (max) (°C)

50

Ympäristön mitoituslämpötila
IEC62722-2 (min) (°C)

-25

