



## CESTUS R IP65 E27 MAX 100W VA

Alumiinirunkoinen, polykarbonaattikuvulla varustettu seinävalaisin Cestus sopii vaativiin kohteisiin, joissa valaisimelta edellytetään hyvää iskunkestokykyä. Käyttökohteita ovat uudis- ja saneerauskohteet sekä taloyhtiöiden julkisivut. Saatavissa kiinteällä ledillä tai E27-kantaisena.



Runko painevalettua alumiinia, kupu polykarbonaattia. Pyöreä malli sekä luomella että ilman. Vaaka- ja pystymallit luomella.

Valkoinen ja antrasiitti.

Suojausluokka I.

Katto- ja seinäasennus pintaan.

Ketjutettavissa 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, jousiliittimet.

Väriämpötila 4000 K, CRI > 80.

SDCM 3.

IP65.

Kiinteä led 20 W / 1650 lm, luomelliset mallit 800 lm.

On/Off.

Käyttöympäristön lämpötila -25 ... 25 °C.

L70 50 000 h (ta25C).

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

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	ESILLEPANO	TUOTESARJA
<b>CESTUS R IP65 E27 MAX 100W VA</b>			
4510229	6435200207401	Hyllypakkaus	CESTUS

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma	Erittäin leveä säde >80°	Himmennys toimittajakohtainen	Ei
ETIM-luokka	EC002892	Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Ei himmennettävä	Kyllä	Himmennystapa	Ei himmennettävä
Heijastin	Ei ole	Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei	Ilma-aukoilla	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei	Integroitu turvaloyksikkö	Ei
Himmennys DALI	Ei	Iskunkestävyysluokka	IK10
Himmennys DMX	Ei	Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	2,5
Himmennys DSI	Ei	Jännitetyyppi	AC
Himmennys GPRS	Ei	Kaapelointitapa	Soveltuu läp johdotukseen
Himmennys LineSwitch	Ei	Korkeus/syvyys (mm)	261
Himmennys RF	Ei	Kotelointiluokka (IP)	IP65
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei	Kotelon materiaali	Alumiini
Himmennys Zigbee	Ei	KytKentä	Rinnankompensoitu
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei	KytKentätapa	jousiliitin
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei	Käyttölämpötila (max) (°C)	50
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei	Käyttölämpötila (min) (°C)	-25
Himmennys potentiometri	Ei	Lampunpidin	E27
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei	Leveys (mm)	140
		Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita

Napojen lukumäärä	3	Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Nimellisjännite (max) (V)	240	Soveltuu turvavalaistukseen	Ei
Nimellisjännite (min) (V)	220	Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Painonappihimmennys	Ei	Suojausluokka	I
Paloluokka "D"	Ei	Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Pintamateriaali	matta	Ulkohalkaisija (mm)	261
Pituus (mm)	261	Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä mat. mahd	Ei
Rungon väri	Valkoinen	Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Sisältää lampun	Ei	Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Sisältää liiketunnistimen	Ei	Valonlähteen tyyppi	LED vaihdettava
Sisältää ohjauslaitteen	Ei	Valotunnistimella	Ei
Soveltuu jonoasennukseen	Ei	Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	50
Soveltuu kattoasennukseen	Kyllä	Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-25
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	100		
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä		
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei		
Soveltuu ripustettavaksi	Ei		

