



CESTUS R IP65 20W/840 ANT

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



Rakenne	RUNKO ALUMIINIA, KUPU POLYKARBONAATTIA
Kytkenä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM2, RUUVILIITIN
Asennustapa	PINTA-ASENNUS
LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50	50 000H
LED-moduulin valovirran pysyvyys L80B50	46 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	55
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	34
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	36
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	23

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	ESILLEPANO	TUOTESARJA
CESTUS R IP65 20W/840 ANT			
4510221	6435200204714	Hyllypakkaus	CESTUS

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma	Extreme wide beam >80°	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
ETIM-luokka	EC002892	Himmennys toimittajakohmainen	Ei
Ei himmennettävä	Kyllä	Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Energiatohokkuusluokka	A++	Himmennystapa	Ei himmennettävä
Heijastin	ei ole	Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei	Ilma-aukoilla	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei	Integroitu turvavaloyksikkö	Ei
Himmennys DALI	Ei	Iskunkestävyysluokka	IK10
Himmennys DMX	Ei	Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5
Himmennys DSI	Ei	Jännitetyyppi	AC
Himmennys GPRS	Ei	Järjestelmän teho (W)	20
Himmennys LineSwitch	Ei	Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Himmennys RF	Ei	Kiinteän lampun energiatohokkuusluokkaA++, A+, A (LED)	
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei	Korkeus/syvyys (mm)	261
Himmennys Zigbee	Ei	Kotelointiluokka (IP)	IP65
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei	Kotelon materiaali	alumiini
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei	Kytkenä	Rinnankompensoitu
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei	Kytkenätapa	Jousiliitin
Himmennys potentiometri	Ei	Käyttölämpötila (max) (°C)	50

Käyttölämpötila (min) (°C)	-25
Lampputeho (W)	20
Leveys (mm)	140
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Napojen lukumäärä	3
Nimellisjännite (max) (V)	240
Nimellisjännite (min) (V)	220
Painonappihimmennys	Ei
Paloluokka "D"	Ei
Paloluokka "F katolla"	Kyllä
Pintamateriaali	Matta
Pituus (mm)	261
Rungon väri	antrasiitti
Sisältää lampun	Ei
Sisältää liiketunnistimen	Ei
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Soveltuu jonoasennukseen	Ei
Soveltuu kattoasennukseen	Kyllä
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Soveltuu ripustettavaksi	Ei

Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Soveltuu turvavalaistukseen	Ei
Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Suojausluokka	I
Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Ulkohalkaisija (mm)	261
Valaisimen elinikä L70B50 (h)	50 000
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	1650
Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Valon väri (alphanumeric)	valkoinen
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Valotunnistimella	Ei
Väriämpötila (max) (K)	4000
Väriämpötila (min) (K)	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)	SDCM3
Ympäristön mitoitukslämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	50
Ympäristön mitoitukslämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-25

