



CESTUS VERT EYE 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 VERT EYE IP65 20W/840 ANT			
4510227	6435200204776	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 turvaloyksikkö	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 energiatohokkuusluokka	A++, A+, A (LED)
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei	Korkeus/syvyys (mm)	270
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	Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Lampputeho (W)	20	Soveltuu turvavalaistukseen	Ei
Leveys (mm)	110	Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita	Suojausluokka	I
Napojen lukumäärä	3	Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Nimellisjännite (max) (V)	240	Valaisimen elinikä L70B50 (h)	50 000
Nimellisjännite (min) (V)	220	Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	870
Painonappihimmennys	Ei	Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Paloluokka "D"	Ei	Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Paloluokka "F katolla"	Kyllä	Valon väri (alphanumeric)	valkoinen
Pintamateriaali	Matta	Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Pituus (mm)	165	Valotunnistimella	Ei
Rungon väri	antrasiitti	Väriämpötila (max) (K)	4000
Sisältää lampun	Ei	Väriämpötila (min) (K)	4000
Sisältää liiketunnistimen	Ei	Värintoistoindeksi	80-89
Sisältää ohjauslaitteen	Ei	Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)	SDCM3
Soveltuu jonoasennukseen	Ei	Ympäristön mitoituuslämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	50
Soveltuu kattoasennukseen	Kyllä	Ympäristön mitoituuslämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-25
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä		
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei		
Soveltuu ripustettavaksi	Ei		

