



## PLANEX GX53 LED 5W/830 HO

Planex on alasvalo, jolla on pieni lämmöntuotto ja kevyt ja matala rakenne. Se soveltuu asennettavaksi katto- ja seinärakenteisiin sekä kalusteisiin. Asennus ja ketjutus on helppoa. Saatavana lampullisena tai vaihtoehtoisesti runkomallina. Valonlähteeksi voit valita parhaiten tarpeisiisi sopivan vaihtoehdon.



Runko polykarbonaattia.

Valkoinen ja hopea.

Suojausluokka II.

Uppoasennus, soveltuu ketjutettavaksi maks. 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, jousiliittimet.

MacAdam 5 SDCM.

IP20.

Led GX53 5W/480 lm. Runkomalliin valonlähde tilataan erikseen.


On/Off. Triac-himmennettävä lamppu saatavana erikseen.

Käyttöympäristön lämpötila 0 ... 35 °C.

Hyötyelinikä L70 25 000 h (Ta35°C).

Lamppusuositukset: 4713758 PRO LED GX53 5W/830 480 lm, 4713759 PRO LED GX53 6W/830 DIM 470 lm, 4713760 PRO LED GX53 6W/840 DIM 480 lm.

Rakenne	RUNKO POLYKARBONAATTIA, KUPU POLYKARBONAATTIA
Kytkenä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM <sup>2</sup> , JOUSILIITIN
Asennustapa	UPPOASENNUS
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	220
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	138
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	147
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	92

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	 P x K x L	ESILLEPANO	TUOTESARJA
<b>PLANEX GX53 LED 5W/830 HO</b>				
4107125	6435200177377	104 x 39 x 104	Hyllypakkaus	PLANEX LED

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma	Erittäin leveä säde >80°	Himmennys DSI	Ei
ETIM-luokka	EC001744	Himmennys GPRS	Ei
Ei himmennettävä	Ei	Himmennys LineSwitch	Ei
Harjattu pinta	Ei	Himmennys RF	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei	Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei	Himmennys Zigbee	Ei
Himmennys DALI	Ei	Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys DMX	Ei	Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei

Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Himmennys toimittajakohtainen	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennystapa	Ei himmennettävä
Hipaisuhimmennys	Ei
Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	2,5
Jännitetyyppi	AC
Järjestelmän teho (W)	5
Kaapelointitapa	Soveltu läp johdotukseen
Korkeus/syvyys (mm)	39
Kotelointiluokka (IP)	IP23
Kotelon materiaali	Muovi
Kytöntätapa	jousiliitin
Käyttölämpötila (max) (°C)	35
Käyttölämpötila (min) (°C)	-5
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	GX53
Leveys (mm)	104
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (max) (mm <sup>2</sup> )	2,5
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (min) (mm <sup>2</sup> )	1
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Napojen lukumäärä	3
Nimellisjännite (max) (V)	240
Nimellisjännite (min) (V)	220
Painonappihimmennys	Ei
Paloluokka "D"	Ei
Pituus (mm)	104
Rungon väri	Hopea
Sisältää lampun	Kyllä
Sisältää liiketunnistimen	Ei
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Sopii vaijerivalaisimeksi	Ei
Soveltu kattoasennukseen	Kyllä
Soveltu kiinnikeasennukseen	Ei
Soveltu kosketinkiskoasennukseen	Ei

Soveltu lampputeholle (min) (W)	5
Soveltu läp johdotukseen	Kyllä
Soveltu maa-/lattia-asennukseen	Ei
Soveltu orsiaennukseen	Ei
Soveltu pinta-asennukseen	Ei
Soveltu päätetyöskentelyyn	Ei
Soveltu ripustettavaksi	Ei
Soveltu seinäasennukseen	Ei
Soveltu uppoasennukseen	Kyllä
Suojausluokka	II
Suojuksen materiaali	Muovi, opaali/matta
Säädettävyys	Ei säädettävissä
Ulkohalkaisija (mm)	104
Upotushalkaisija (mm)	90
Upotussyvyys (mm)	44
Vaihdettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdettavan lampun matalin energiatehokkuusluokka	B
Vaihdettavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka	A+
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	470
Valaisimen suojaaminen	Ei
lämpöeristävällä mat. mahd	
Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora/epäsuora
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Valonlähteen tyyppi	LED vaihdettava
Valotunnistimella	Ei
Valovirta (max) (lm)	470
Valovirta (min) (lm)	470
Väriämpötila (max) (K)	3000
Väriämpötila (min) (K)	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)	SDCM5
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	35
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-5

