



LID BIG 13W/840 AN

Ulko- ja sisäkäyttöön soveltuva seinävalaisin, jossa on hyvin matala profiili. Pinta-asennettava, 3 x 1,5 mm2 o-. Lasikuvun iskunkestävyys IK10. Lid-valaisin sopii muutokielensä puolesta mm. moderneihin tiloihin ja loft-kohteisiin. Valikoimassa kaksi eri mallia: neliömäinen Mini ja leveämpi Big. Valonlähde kiinteä led, saatavissa kaksi eri värilämpötilaa. Valaisimen alumiinirunko on maalattu erittäin hyvin korroosiota ja UV-säteilyä kestävällä polyesterimaalilla. Ruuvit ovat ruostumatonta terästä. Asennuskorkeus 0-3 m

Runko alumiinia, kupu lasia. Värvaihtoehdot: antrasiitti, hopea, musta ja valkoinen. Erikoistilauksesta corten. Opaalikupu.

Suojausluokka 1. Lid Mini: Kiinteä led: 5W / 135-145 lm. Lid Big: Kiinteä led: 13 W / 360-380 lm. Värilämpötilavaihtoehdot 3000K ja 4000K, Ra >80 IP65 IK10 Ohjattavuus On/Off.

Käyttöympäristön lämpötila -25 ... 35 °C. Hyötyelinikä L70 50 000 h (Ta25°C). Virtalähteen elinikä 50 000 h.



Rakenne	RUNKO ALUMIINIA, KUPU LASIA
KytKentä	YKSI KAAPELIN LÄPIMENTI, 3X1,5MM2, RUUVILIITTIMET
Asennustapa	PINTA-ASENNUS
LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50	50 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	84
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	53
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	56
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	35

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	TUOTESARJA
LID BIG 13W/840 AN		
4512355	6435200225368	LID

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
ETIM-luokka	EC002892	Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Iskunkestävyysluokka	IK10	Napojen lukumäärä	3
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	1,5	Nimellisjännite (max) (V)	230
Jännitetyyppi	AC	Nimellisjännite (min) (V)	230
Järjestelmän teho (W)	13	Paloluokka "D"	Ei
Kaapelointitapa	Päättyvä	Pituus (mm)	133
Korkeus/syvyys (mm)	30	Rungon väri	Antrasiitti
Kotelointiluokka (IP)	IP65	Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Kotelon materiaali	Alumiini	Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Käyttölämpötila (max) (°C)	35	Suojausluokka	I
Käyttölämpötila (min) (°C)	-25	Suojuksen materiaali	Opaali lasi
Lampputeho (W)	13	Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	380
Leveys (mm)	235		

Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä mat. mahd	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Väriämpötila (max) (K)	4000
Väriämpötila (min) (K)	4000

Värintoistoindeksi	80-89
Ympäristön mitoitustilämpötila IEC62722-2 (max) (°C)	35
Ympäristön mitoitustilämpötila IEC62722-2 (min) (°C)	-25

