

גוף תאורה עה"ט אינטגרלי LED עגול IP20



יתרונות

- + תקן פוטוביולוגי RG 0
- + פיזור אור מושלם
- + מערכת לדים המתקדמת בעולם
- + מצב התקנה: על הטיח
- + זווית פיזור 110°
- + כ- 30,000 שעות הארה
- * ניתן להזמין גופים עם אפשרות עמעום

נתונים טכניים

6W			12W			18W			20W			הספק (W)
3000	4000	6000	3000	4000	6000	3000	4000	6000	3000	4000	6000	גון הארה (K)
350	390	390	780	850	850	1350	1450	1450	1500	1600	1600	עוצמת הארה (Lm)
45			60			88			100			כמות לדים
80			90			130			150			זרם (mA)
0.5			0.9			0.9			0.9			PF
Ø128 x 39			Ø182 x 39			Ø232 x 39			Ø252 x 39			מידות (ØW x H mm)
106			150			198			225			מרווח בין קדחים (Y mm)

A +	דרגת אנרגטי
110°	זווית פיזור
IP20	דרגת אטימות
220-240V -50Hz	מתח הזנה
40°C עד -20°C	טווח טמפ'
כ-30,000 שעות	שעות הארה

ניקוי:

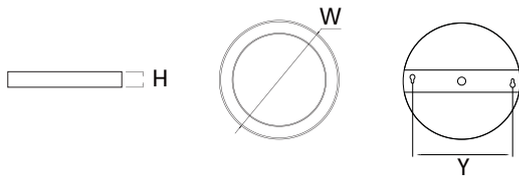
הניקוי יעשה בעזרת מטלית יבשה. אסור בהחלט להשתמש בחומרים חריפים כגון אלכוהול, דטרגנטים או כימיקלים שונים. יש לנתק את גוף התאורה מזרם החשמל בזמן ניקוי או כל טיפול אחר בגוף התאורה.

אזהרה:

החיבור יבוצע אך ורק ע"י חשמלאי מוסמך ובהתאם להנחיות/תקנים להתקנת גופי תאורה. חובה לבדוק ניתוק זרם החשמל לפני ביצוע ההתקנה. בכל מצב אין לפתוח או לפרק את גוף התאורה או הצמודים אליו.

* האחריות תקפה לפי התנאים הבאים:

- + אין אחריות לנזקים שיגרמו לגוף התאורה, במידה ויותקן שלא באמצעות חשמלאי מוסמך.
- + בהתאם להוראות ההתקנה והשימוש והצגת החשבונות.



אין לכסות גוף תאורה זה בחומר מבודד!

כללי:

גוף תאורה זה מיועד להתקנה פנימית בלבד. על הטיח בלבד.

אסור בהחלט להתקין את גוף התאורה באזורים בהם יקבל רטיבות ובאזור בו עלולה להתפתח טמפ' גבוהה. משקל גוף התאורה לא יעבר לתקרה מונמכת/דקורטיבית/תותב/גבס וכו'. גופי התאורה ואביזרים שמעל תקרת תותב יחוברו באמצעות מתלים נפרדים לתקרה המבנית או לקונסטרוקציה. התקנת גופי התאורה לתקרות דקורטיביות או גבס ייעשו בתאם לתקנים:

ת"י-1924 תקרות גבס ו-ת"י 5103 תקרות תלויות. יש להשאיר לפחות 7.5 ס"מ מרווח סביב ג'ת לשם איורור. יש לאחסן את המוצר בטמפ' החדר ובאזור יבש.

הוראות התקנה:

- החיבור יעשה אך ורק ע"י חשמלאי מוסמך ובהתאם להוראות חיבורי גופי תאורה לרשת החשמל:
- + נתק זרם חשמל.
- + שחרר את הבסיס מתוך ג'ת תוך הזזתו.
- + מקם את הבסיס וסמן את נקודות העיגון. עגן את הבסיס לתקרה בעזרת ברגים.
- + חבר את מקור הזינה למחבר בהתאם לסימון. יש לוודא חיבור מהודק.
- + וודא את עיגון ג'ת לתקרה ולבסיס יציב וקבוע.
- + מקם את איזורי הסימון בבסיס ובג'ת יחד.
- + דחוף את ג'ת פנימה/למעלה בשמירה על מיקום אזורי הסימון וסובב את ג'ת בכיוון סיבוב השעון לנעילה.
- + וודא חיבור יציב של ג'ת לבסיס.

