

Profesionalna LED rasvjeta

efikasnost
kvaliteta
dugotrajnost

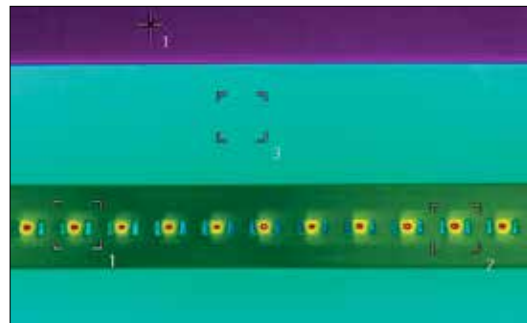


E⁺ LINE IPS

je linearna LED svjetiljka za osvjetljavanje unutrašnjih prostora. Po količini svjetlosti, jedna E⁺ LINE, zamjenjuje dvije fluo cijevi T5 ili tri fluo cijevi T8 iste dužine. Pogodna je za urede, škole, hodnike, podzemne garaže, industrijske pogone, skladišta, hladnjače, restorane, hotele i slične prostore.



- + IPS (Integrated Power Supply) izvedba s vlastitim napajanjem
- + Smanjuje potrošnju električne energije uz bolju rasvjetljenost
- + Izbor temperature boje svjetla: 4000 K ili 5000 K
- + Neosjetljiva na promjene mrežnog napona
- + Trenutno paljenje bez početnog zagrijavanja
- + Ne zrači UV zrake
- + Preporučena visina ugradnje je do 6m
- + JAMSTVO 5 godina, ili 22.000 radnih sati (pri temperaturi okoline od 25°C)



Area 1 45,3-32,3 (37,0); Area 2 47,8-30,8 (37,5)
Area 3 34,4-33,7 (34,1); Spot 1 23,8

E+ LINE IPS	600	900	1200	1500	1800	2400
ELEKTRIČNE ODLIKE						
Snaga (W)	23	33	44	58	66	88
ISPRAVLJAČ						
Napon napajanja (VAC)	220-240, 50-60 Hz					
Sigurnost	EN 61347-1:2008+A1:2011-02, EN 61347-2-13:2006					
EMC	EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 61547:2009					
Emisija	EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009					
SVJETLOSNE ODLIKE						
CCT (temperatura boje svjetla)	4000K ili 5000 K					
CRI (index vjernosti boja)	>80					
Svjetlosni tok (lm) pri 5000K prozirni pokr.	2.700	3.900	5.200	6.800	7.800	10.400
Efikasnost svjetiljke (lm/W)	120	120	120	120	120	120
Regulacija	Ne (opcionalno: DALI)					
Temperaturno područje rada	-20°C do +50°C					
MEHANIČKE ODLIKE						
Zaštitni poklopac	PMMA					
Dimenzije (mm)	600	880	1160	1440	1720	2280
Priključni mrežni kabel	Finožični 3-žilni (finožični 5-žilni kod DALI izvedbe)					
Kućište	Ekstrudirani aluminij					
Masa (kg)	0,85	1,00	1,15	1,30	1,45	1,75
CERTIFIKATI						
EMC	EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 61547:2009					
LVD	EN 61347-1:2008+A1:2011-02, EN 61347-2-13:2006					