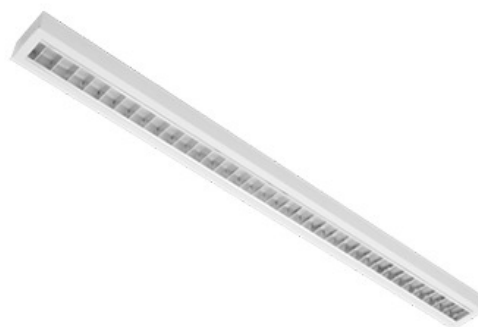




Eval 33W/830 VA

Eval on yhdellä mattapintaisella häikäisysojalla varustettu kapearunkoinen valaisin. Saatavissa kahdella eri teholla ja värilämpötilalla, sekä DALI-ohjauksella.



UGR < 19

Rakenne	RUNKO TERÄSTÄ, HÄIKÄISYSUOJA ALUMIINI
KytKentä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM2, Jousiliittimet
Asennustapa	PINTA-ASENNUS
LED-moduulin valovirran pysyvyys L80B50	80 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	31
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	19
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	21
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	13

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	P x K x L	TUOTESARJA
EVAL 33W/830 VA			
4289843	6435200211125	1223 x 50 x 98	EVAL

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
ETIM-luokka	EC001743	Nimellisjännite (max) (V)	230
Häikäisysojan tyyppi	Matta	Nimellisjännite (min) (V)	230
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5	Paloluokka "D"	Ei
Jännitetyyppi	AC	Pituus (mm)	1223
Järjestelmän teho (W)	33	Ripustuksen pituus (max) (mm)	1,5
Kaapelointitapa	Soveltuu läp johdotukseen	Ripustuksen pituus (min) (mm)	1,5
Korkeus (mm)	50	Rungon väri	Valkoinen
Kotelointiluokka (IP)	IP20	Sisältää ripustusosat	Ei
Kotelon materiaali	Teräs	Soveltuu läp johdotukseen	Kyllä
KytKentä	Rinnankompensoitu	Suojausluokka	I
Käyttölämpötila (max) (°C)	25	Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	2800
Käyttölämpötila (min) (°C)	0	Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Lampputeho (W)	33	Värilämpötila (max) (K)	3000
Leveys (mm)	98	Värilämpötila (min) (K)	3000
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiovirtaohjattu LED- liitäntälaitte	Värintoistoindeksi	80-89
Napojen lukumäärä	3		

