




PRETTUS M 29W/840 VA MA

Työ- ja toimistotiloihin sekä julkisiin käytävä- ja aulatiloihin soveltuva alasvalosarja. Laadukas ja kattava mallisto, jossa neljä eri runkokokoa: XS, S, M ja L. Kiinteä led, värilämpötilat 3000 K ja 4000 K. Saatavana myös DALI-ohjauksella (DA). Heijastinvaihtoehtoina matta (MA) ja kiiltävä (KI). Uppoasennus kattoon, 3 x 2,5 mm2 -o-. Asennuskorkeus 2-4 m.



Runko terästä, heijastin alumiinia.
Runkoväri valkoinen (RAL9003), matta tai kirkas heijastin.
Suojausluokka 2.
Kiinteä led: 12-33W, 1000-3550lm.
Värilämpötilavaihtoehdot 3000 K ja 4000 K, Ra >80.
MacAdam 3 SDCM
IP20/IP40
Ohjattavuus On/Off ja DALI.
Käyttöympäristön lämpötila 0 ... 35 °C.
Hyötyelinikä L80 50 000 h (Ta25°C).
Virtalähteen elinikä 50 000 h.

Rakenne	RUNKO TERÄSTÄ, HEIJASTIN ALUMIINIA
KytKentä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM2, JOUSILIITTIMET
Asennustapa	UPPOASENNUS
LED-moduulin valovirran pysyvyys L80B50	50 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	38
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	23
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	25
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	15

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	 P x K x L	ESILLEPANO	TUOTESARJA
PRETTUS M 29W/840 VA MA				
4297264	6435200228871	216 x 124 x 216	Hyllypakkaus	PRETTUS

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
ETIM-luokka	EC001744	Himmennys LineSwitch	Ei
Ei himmennettävä	Kyllä	Himmennys RF	Ei
Energiatohokkuusluokka	A++	Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Heijastin	Matta	Himmennys Zigbee	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei	Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei	Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys DALI	Ei	Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys DMX	Ei	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Himmennys DSI	Ei	Himmennys toimittajakohtainen	Ei
Himmennys GPRS	Ei		

Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennystapa	Ei himmennettävä
Hipaisuhimmennys	Ei
Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5
Jännitetyyppi	AC
Järjestelmän teho (W)	29
Kaapelointitapa	Soveltuu läpijohdotukseen
Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka	A++, A+, A (LED)
Korkeus/syvyys (mm)	124
Kotelointiluokka (IP)	IP40
Kotelon materiaali	Teräs
Kytöntätapa	jousiliitin
Käyttölämpötila (max) (°C)	35
Käyttölämpötila (min) (°C)	0
Leveys (mm)	216
Liitäntälaitteen tyyppi	Vakiovirtaohjattu LED- liitäntälaitte
Napojen lukumäärä	3
Nimellisjännite (max) (V)	240
Nimellisjännite (min) (V)	220
Painonappihimmennys	Ei
Paloluokka "D"	Ei
Pituus (mm)	216
Rungon väri	Valkoinen
Sisältää liiketunnistimen	Ei
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Sopii vajerivalaisimeksi	Ei
Soveltuu kattoasennukseen	Ei
Soveltuu kiinnikeasennukseen	Ei
Soveltuu kosketinkiskoasennukseen	Ei
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	29

Soveltuu lampputeholle (min) (W)	29
Soveltuu läpijohdotukseen	Kyllä
Soveltuu maa-/lattia-asennukseen	Ei
Soveltuu orsiasennukseen	Ei
Soveltuu pinta-asennukseen	Ei
Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Soveltuu seinäasennukseen	Ei
Soveltuu uppoasennukseen	Kyllä
Suojausluokka	II
Säädettävyys	Ei säädettävissä
Ulkohalkaisija (mm)	216
Uputushalkaisija (mm)	204
Uputussyvyys (mm)	200
Valaisimen elinikä L80B50 (h)	50000
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	3250
Valaisimen suojaaminen	Ei
lämpöeristävällä mat. mahd	
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Valotunnistimella	Ei
Valovirta (max) (lm)	3250
Valovirta (min) (lm)	3250
Väriämpötila (max) (K)	4000
Väriämpötila (min) (K)	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)	SDCM3
Ympäristön mitoituslämpötila	35
IEC62722-2 (max) (°C)	
Ympäristön mitoituslämpötila	0
IEC62722-2 (min) (°C)	

