




## KAPPA V 9W/840 ANT

Sekä ulko- että sisäkäyttöön soveltuva valaisin, jonka pyöristetyt kulmat tekevät siitä moni-ilmeisen ja sopivan sekä remontti- että uudiskohteisiin. Valikoimassa kolme erilaista valaisinmallia: sekä seinä- että kattoasennukseen soveltuva Kappa ja seinäasennettavat Kappa P ja Kappa V. P-mallissa on häikäisysuoja valaisimen lyhyellä sivulla, V-mallissa pitkällä. 3x2,5 mm<sup>2</sup> o-. Kaikki mallit saatavissa kiinteällä ledillä ja kahdessa valon värilämpötilassa. Mallisto saatavissa myös E27-kantaisena, valonlähteet tilattava erikseen. Erittäin laadukas pintakäsittely. Asennuskorkeus 0,5-4 m.



Runko alumiinia ja kupu lasia.  
Väri vaihtoehdot: antrasiitti, hopea, musta, valkoinen ja corten.  
Opaalikupu.  
Suojausluokka I.  
Kiinteä led: 9 W / 500-740 lm.  
E27, max 60 W, tilattava erikseen.  
Kiinteiden ledien värilämpötilavaihtoehdot 3000K ja 4000K, Ra > 80.  
IP55.  
Ohjattavuus On/Off.  
Käyttöympäristön lämpötila -25 °C ... +35 °C.  
Hyötyelinikä L70 50 000 h (Ta 25 °C).  
Virtalähteen elinikä 50 000 h.

Rakenne	RUNKO ALUMIINIA, KUPU LASIA
Kytkenä	YKSI KAAPELIN LÄPIVIENTI, 3X2,5MM <sup>2</sup> , RUUVILIITTIMET
Asennustapa	PINTA-ASENNUS
LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50	50 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	126
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	79
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	84
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	52

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	 P x K x L	TUOTESARJA
<b>KAPPA V 9W/840 ANT</b>			
4509988	6435200197276	160 x 90 x 250	KAPPA V

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
ETIM-luokka	EC002892	Kaapelointitapa	Päättävä
Himmennystapa	Ei himmennettävä	Korkeus/syvyys (mm)	90
Iskunkestävyysluokka	IK03	Kotelointiluokka (IP)	IP65
Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	2,5	Kotelon materiaali	Alumiini
Jännitetyyppi	AC	Käyttölämpötila (max) (°C)	35
Järjestelmän teho (W)	9	Käyttölämpötila (min) (°C)	-25

Lampputeho (W)	8,7
Leveys (mm)	160
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Napojen lukumäärä	3
Nimellisjännite (min) (V)	230
Paloluokka "D"	Ei
Pituus (mm)	250
Rungon väri	Antrasiitti
Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Suojausluokka	I

Suojuksen materiaali	Opaali lasi
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	520
Valaisimen suojaaminen	Ei
lämpöeristävällä mat. mahd	
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Väriämpötila (min) (K)	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Ympäristön mitoitustilämpötila	35
IEC62722-2 (max) (°C)	
Ympäristön mitoitustilämpötila	-25
IEC62722-2 (min) (°C)	

