




ARES 20W/840 MU

Alumiinirunkoinen pollarivalaisin ulkokäyttöön, esim. toimistorakennusten edustalle. Ares-pollaria on saatavissa sekä kiinteällä ledillä että vaihdettavilla E27-kantaisilla lampuilla. Huurrettu polykarbonaattikupu, jossa erinomainen iskunkestävyys: IK10. Valaisimen suojausluokitus IP55. Erittäin laadukas pintakäsittely, ruuvit ruostumatonta terästä. Asennus erillisellä kiinnitysjalustalla valmiiseen betonijalustaan. Maatukisovite ja valonlähteet E27-malliin tilattava erikseen. Ketjutettavissa 3x2,5 mm² -o-.



Runko alumiinia ja kupu polykarbonaattia.
Väri vaihtoehdot: antrasiitti, hopea, musta, valkoinen ja corten.
Huurrettu kupu.
Suojausluokka I.
Kiinteä led: 20 W / 375-390 lm.
E27 max 60 W.
Kiinteän ledin värilämpötilavaihtoehdot 3000K ja 4000K, Ra > 80.
IP55.
IK10.
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 POLYKARBONAATTIA
Kytkeä	YKSI KAAPELIN LÄPIMENTI, 3X2,5MM ² , RUUVILIITTIMET
Asennustapa	ASENNETAAN ERILLISELLÄ KIINNITYSJALUSTALLA VALMIISEEN BETONIJALUSTAAN
LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50	50 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä
C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	73
C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	46
B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	49
B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	30

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	 P x K x L	TUOTESARJA
ARES 20W/840 MU			
4513117	6435200228154	150 x 1100 x 150	ARES

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
ETIM-luokka	EC000301	Johtimen poikkipinta-ala (mm ²)	2,5
Himmennystapa	Ei himmennettävä	Jännitetyyppi	AC
Iskunkestävyysluokka	IK10	Järjestelmän teho (W)	20

Kaapelointitapa	Päättävä
Korkeus (mm)	1100
Korkeus/syvyys (mm)	1100
Kotelointiluokka (IP)	IP55
Kotelon materiaali	Alumiini
Kytöntätapa	ruuviliitos
Käyttölämpötila (max) (°C)	35
Käyttölämpötila (min) (°C)	-25
Lampun enimmäisteho (W)	15
Leveys (mm)	150
Liitännälaitteen tyyppi	Vakiovirtaohjattu LED- liitännälaitte
Napojen lukumäärä	3
Nimellisjännite (max) (V)	230
Nimellisjännite (min) (V)	230

Paloluokka "D"	Ei
Pituus (mm)	150
Rungon väri	Musta
Suojausluokka	I
Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Syvyys (mm)	150
Valaisimen elinikä L70B50 (h)	50000
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	390
Valaisintyyppi	Pollarivalaisin
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Väriämpötila (max) (K)	4000
Väriämpötila (min) (K)	4000
Värintoistoindeksi	80-89

