



CONE ANTRACIT

En nätt fasadarmatur i stilren konformad design. LED COB med reflektoroptik ger en asymmetrisk ljusbild som lyser upp både vägg och mark. Enkelt montage tack vare separat bakstycke med dubbla genomföringar och vidarekopplingsbar snabbplint. Distanser för utanpåliggande kabeldragning medföljer. IP54-klassad med tålig pulverlack för tuffa miljöer. Inbyggt drivdon med ställbar ljusnivå via DIP-Switch Power.

BESKRIVNING

E-nummer:	7703460
Namn:	Cone Antracit
Garanti:	5 år

LJUSTEKNISK DATA

Max. Armaturlumen (lm):	250
Ljuskälla:	LED
Ljuskälla ingår:	Ja
Utbytbart:	Ej utbytbart LED, Utbytbart drivdon av proffs
Ljuskälla:	Varmvit
Färgtemperatur (K):	3000
Färgåtergivning (Ra):	>80
Färgtolerans (SDCM):	3
Ljusstyrka (cd):	196
Spridningsvinkel (°):	45
Ljusspridning:	Symmetrisk
Ljusfördelning:	Direkt
Antal ljuskällor (st):	1
Antal LED (st):	1
Livslängd:	L70 80000h Ta 25°C
Nominell livslängd (h):	80000
Livslängd drivdon:	50 000h/10%

TEKNISK DATA

Spänning (typ):	AC
Spänning Intervall (V):	220...240V
Spänning Nominell (V):	230
Nätfrekvens (Hz):	50
Effekt LED (W):	2,7
Max. Effekt Armatur (W):	3
Max. Systemeffekt (W):	3
Max. Effektivitet armatur (lm/W):	83,3
Max. Effektivitet system lm/W:	83,3
Ingående ljuskällas energieffektivitetsklass (EU) 2019/2015:	F

DRIFT OCH ANSLUTNING

Dimbar:	Nej
Styrning:	DIP 60% 100%, DIP-Switch Power
Drivdon ingår:	Ja
Drivdonsmodell:	Konstantström
Drivdonstyp:	Inbyggd
Anslutning (typ):	Snabbplint
Anslutning (mm ²):	5x0,75-2,5
Vidarekoppling:	Ja
Dragavlastning:	Ja
Effektfaktor λ :	0,5
Verkningsgrad (%):	65
Standbyeffekt:	1,6
Konstantström (mA):	300
Min. Ta (°C):	-20
Max. Ta (°C):	50
Max. Tc (°C):	80
Avsäkring B10 (st):	340
Avsäkring B16 (st):	573
Avsäkring C10 (st):	413
Avsäkring C16 (st):	653

FÄRG OCH MATERIAL

Material:	Aluminium
Färg:	Antracit
Färgkod (RAL):	7016
Miljöbedömning:	Byggvarubedömningen

MÅTT OCH INSTALLATION

Driftsmiljö:	Inomhus / våta utrymmen, Utomhus
IP-klass:	54
Skyddsklass:	I
Montage:	Utanpåliggande
Infästning:	Skruvmontage
Godkännandemärkning:	CE
Slagstyrka:	IK09
Glödtrådtest IEC 695-2-1 (°C):	650
Bredd (mm):	105
Höjd (mm):	140
Djup (mm):	135
Diameter (mm):	105
Vikt (kg):	0,64



