



1208 12V VIT 3000K

Dimbar LED-downlight IP44 för anslutning till 12V AC/DC. Perfekt ROT-armatur för montage i apparatdosa med nyckelhålsmontage eller vanlig håltagning 57-60mm med spännfjädrar. Snabbplintar integrerat i bakstycket gör det enkelt att använda befintlig ledningsdragnings, transformator och dimmer vid utbyte av äldre halogenarmaturer. Ansluts till 12V AC/DC (endast dimbar med AC). Kan dimras till låga nivåer med vanliga standarddimrar, se vår dimmerlista för mer info.

BESKRIVNING

E-nummer:	7470008
Namn:	1208 12V Vit 3000K
Garanti:	5 år

LJUSTEKNISK DATA

Max. Armaturlumen (lm):	360
Ljuskälla:	LED
Ljuskälla ingår:	Ja
Utbytbarhet:	Ej utbytbar LED
Ljutfärg:	Varmvit
Färgtemperatur (K):	3000
Färgåtergivning (Ra):	>80
Färgtolerans (SDCM):	3
Ljusstyrka (cd):	220
Spridningsvinkel (°):	70
Ljusspridning:	Symmetrisk
Ljusfördelning:	Direkt
Antal ljuskällor (st):	1
Antal LED (st):	4
Livslängd:	h Ta °C
Nominell livslängd (h):	75000

TEKNISK DATA

Spänning (typ):	AC, DC
Spänning Intervall (V):	12...12V
Spänning Nominell (V):	12
Effekt LED (W):	3,6
Max. Effekt Armatur (W):	4,7
Max. Systemeffekt (W):	5,2
Max. Effektivitet armatur (lm/W):	90
Max. Effektivitet system lm/W:	72

Ingående ljuskällas energieffektivitetsklass (EU) 2019/2015: F

DRIFT OCH ANSLUTNING

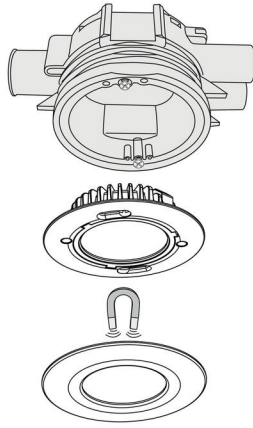
Dimbar:	Ja (endast AC)
Drivdon ingår:	Nej
Drivdonsmodell:	Konstantspänning, Halogentransformator
Anslutning (typ):	Snabbplint
Anslutning (mm ²):	2x0,5-1,5
Min. Ta (°C):	-15
Max. Ta (°C):	40
Max. Tc (°C):	105

FÄRG OCH MATERIAL

Material:	Gjuten, Aluminium
Färg:	Vit
Färgkod (RAL):	9016
Miljöbedömning:	Byggvarubedömningen

MÅTT OCH INSTALLATION

Driftsmiljö:	Inomhus / badrum (tak område 1)
IP-klass:	44
Skyddsklass:	III
Montage:	Infällt, Utanpåliggande
Infästning:	Spännfjäder
Brandsäkerhetsmärkning:	MM-märke, Ej i isolering utan skyddskåpa
Skyddskåpa:	7466700, 7466701, 7466702
Godkännandemärkning:	CE
Höjd (mm):	22
Diameter (mm):	82
Vikt (kg):	0,093
Min. inbyggnadsmått (mm):	Ø58x18
Höjd infälld del (mm):	18
Höjd utvändig del (mm):	4
Håltagning Ø (mm):	58-62mm



(mm)

