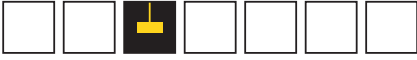
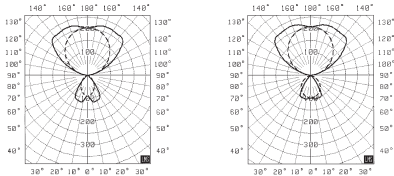


Armaturfamilj



Ljufördelning



5622A/2-rör-MT

Ljuskälla: T5 Ø16 mm
Verkningsgrad: 91,7%
Ljufördelning:
Upp 79%, Ner 21%

5622A/2-rör-PTP

Ljuskälla: T5 Ø16 mm
Verkningsgrad: 91,5%
Ljufördelning:
Upp 80%, Ner 20%



Formgivare: M.A. Tom Stepp/M.D.D. Jens Bredsoff

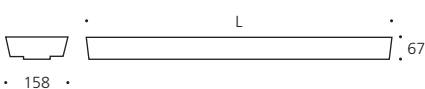
Allmänbelysning



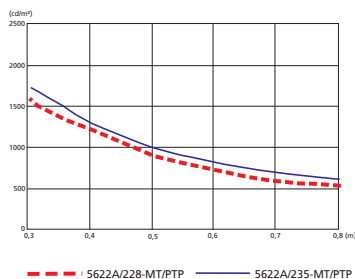
Bordo rekommenderas för konferensrum, skolsalar och andra öppna lokaler som kräver en väl fungerande allmänbelysning - och spännande design. Armaturen, som är formgiven av arkitekten Tom Stepp ger låg takluminans och passar därför även där takhöjden är låg. Denna Bordo variant är en två rörs variant som lämpar sig bra till allmänbelysning.

- två olika bländskydd
- upphänget flyttbart längs hela armaturen
- kan rampmonteras
- under utvärdering av SundaHus

Måttskiss



Takluminans



Nedpendlingslängden är avgörande för den luminans som bildas i taket från armaturens uppljus. Ovanstående diagram visar hur takluminansen varierar för olika varianter och bestyckningar. Diagrammet gäller för det högst uppmätta nyvärdet. Taket i mätningen är Ecophon Akutex T, vit (reflektionsfaktor 0,84).

Aluminiumstruktur

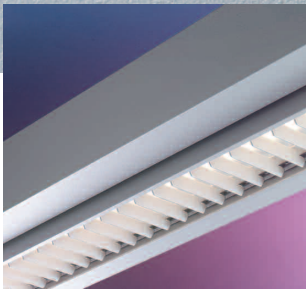
Artikelnummer	LE-klass	Lysrör T5eco/T5 (W)	Längd L (mm)	Vikt (kg)	Åtgångs- tal
HF-standard					
562200-0000 Bordo 5622A/228-MT	ecoA	2x25/28	1313	4,1	0,040
562201-0000 Bordo 5622A/228-PTP		2x25/28	1313	4,1	0,040
562202-0000 Bordo 5622A/235-MT		2x32/35	1613	5,2	0,032
562203-0000 Bordo 5622A/235-PTP		2x32/35	1613	5,2	0,032
HF-Dim05					
562300-0000 Bordo 5623A/228-MT Dim05	ecoA	2x25/28	1313	4,1	0,040
562301-0000 Bordo 5623A/228-PTP Dim05		2x25/28	1313	4,1	0,040
562302-0000 Bordo 5623A/235-MT Dim05		2x32/35	1613	5,2	0,032
562303-0000 Bordo 5623A/235-PTP Dim05		2x32/35	1613	5,2	0,032

Dim05 = För fasimpulsstyrning/DALI

LE-klass = Information gå in på "www.ecolux.se"

Åtgångstal = Antal armaturer/m² per 100 lux.

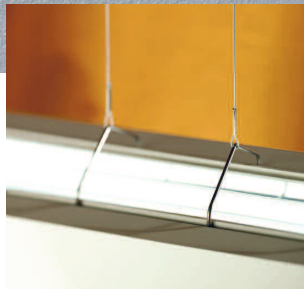
Kan levereras med T5- eller **T5eco**-lysrör, anges vid beställning.



-MT, tvärlamellbländskydd i aluminiumstrukturlack.



-PTP, dubbelparaboliskt reflektorbländskydd.



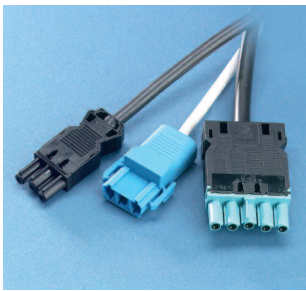
Upphänget är flyttbart längs hela armaturen.



Bordo klarar såväl singel- som rampmontage. Överkopplings-sats.



Steglöst justerbar wirenippel som standard.



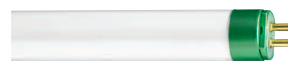
Alternativa anslutningar, se vidstående tabell.

Valbara monterade anslutningar, HF std

Sladdställ 9061 SLS 3G0,75 2,5	H-fri vit
Sladdställ 0380 SLSK 3x0,75	2,5m H-fri vit Skärmad
Sladdställ 0306 SLS 3x1,00 2,5	
Sladdställ 2861 Ensto 3G1,5 2,0m	H-fri vit NAL310T15020 hane
Sladdställ 2862 Ensto 3G1,5 3,0m	H-fri vit NAL310T15030 hane
Sladdställ 2865 Wieland 3G1,5 2,0m	H-fri vit 92.232.2064.2 hane
Sladdställ 2866 Wieland 3G1,5 3,0m	H-fri vit 92.232.3064.2 hane

Valbara monterade anslutningar, HF Dim

Sladd 2060 SL 5G0,75 3,0m	H-fri vit
Sladd 6768 SLSK 5G0,75 3,0m	H-fri vit skärmad
Sladdställ 2863 Ensto 5G1,5 2,0m	H-fri vit NCL510T15020G hane
Sladdställ 2864 Ensto 5G1,5 3,0m	NCL510T15030G pvc-fri vit hane
Sladdställ 2867 Wieland 5G1,5 2,0m	H-fri svart 92.257.2064.9 dim
Sladdställ 2868 Wieland 5G1,5 3,0m	H-fri svart 92.257.3064.9 dim



Valbara ljuskällor
Ljuskälla 827 T5
Ljuskälla 830 T5
Ljuskälla 830 T5eco

TEKNISK SPECIFIKATION

Armaturbeskrivning

Långsidor av strängpressad aluminium.

Gavlar av gjuten aluminium.

Stomme i aluminiumstruktur.

Högeffektiva reflektorer av aluminium typ MIRO®. Armaturerna är halogenfria.

Bländskydd

-MT: Tvärlamellbländskydd i aluminiumstrukturlack.

-PTP: Dubbelparaboliskt reflektorbländskydd av högeffektiv semidiffus anodiserad renaluminium. Bländskydden är jordade och kvarhängande vid lysrörbytte.

Ljuskällor

T5 lysrör Ø16 mm. ILCOS-beteckning FDH.

Ljustekniska data

Se ljusfördelning för respektive variant.

Ljusdatafiler för Dialux kan laddas ner från www.ecolux.se

Elektriska data

230 V, 50 Hz, $\cos \varphi > 0,96$. Armaturerna är försedda med HF-don av varmstartstyp.


Armaturer för ljusreglering, se beskrivning på

produktbladets framsida och "Förklaringar till Dim-benämningar" under "Teknik" på www.ecolux.se

Anslutning

Armaturen är försedd med 5-polig överkopplingsplint vid ena gaveln. Sladd med stickkopplingsplint som tillbehör. Konfektionerad kabel 5x1,5 mm² ingår i satsen för överkoppling (Ök sats).

Godkännande

IP20.  .

Tilläggsutförande

-EA/LED. Armaturerna kan utrustas med nödljuspaket, med brinntid en timme. Systemet är ett självtestsystem. Batterier av typ NiMH.

Montage

Levereras som standard med erforderliga montagedetaljer (2x1,0 m wire samt 2 st clips 9002 för T-profil (b=24 mm) kant A, C, E och D/G) för montage i T-profiltak samt fasta tak. Samtliga varianter har steglös infästning längs hela armaturens längd. För ramp-montage beställs överkopplings-sats (Ök sats).

Materialspecifikation

För Bordo 5622A/228.

Metaller	% av totalvikt
Aluminium	88%
Järn	4%
Koppar	2%
Plaster	
EVA	1%
Polykarbonat	1%
Polyester Epoxy	4%

Fullständig miljödeklaration kan laddas ner från hemsidan, www.ecolux.se

Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex 562200-0000 Ecolux Bordo 5622A/235-PTP.

Ljuskällor och ev tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.