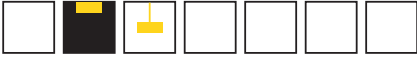
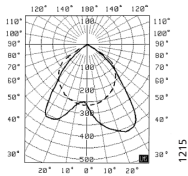




## Armaturfamilj



## Ljufördelning



### 5202/1-rör

Ljuskälla: T5 Ø16 mm  
Verkningsgrad: 72,4%  
Ljufördelning:  
Upp 0%, Ner 100%



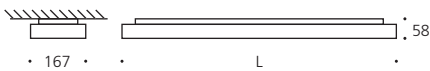
 Allmänbelysning









Bat Corridor är en välavskärmd, asymmetrisk armatur som är utvecklad för att ge mer ljus i korridorer utan att blända eller irritera. Armaturen finns även som symmetrisk allmänbelysning och pendlad arbetsplatsorienterad belysning.

- välavskärmd asymmetrisk ljusbild
- enkelt och ekonomiskt montage
- enkelt överkopplingsbar
- låsningsbar ram – barnsäker
- anpassad för fasta och demonterbara undertak
- finns även som symmetrisk och pendlad
- under utvärdering av SundaHus

## Måttkiss



Artikelnummer	LE-klass	Lysrör T5eco/T5 (W)	Längd L (mm)	Vikt (kg)	Åtgångstal
 520200-0000	<b>HF-standard</b> 	1x32/35	1556	5,6	0,045
 520300-0000	<b>HF-Dim01</b> 	1x32/35	1556	5,6	0,045
 520301-0000	<b>HF-Dim01 NS1</b> 	1x32/35	1556	5,6	0,045

NS1 = Närvarostyrning (PIR)

Dim01 = För DSI-signal/fasimpulsstyrning/DALI/corridorFunction

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

Åtgångstal = Antal armaturer/m<sup>2</sup> per 100 lux.

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



**-PTP**, dubbelparaboliskt reflektor-bländskydd av aluminium.



Enkelt montage, armaturstommen monteras i tak varefter anslutningen enkelt möjliggörs.



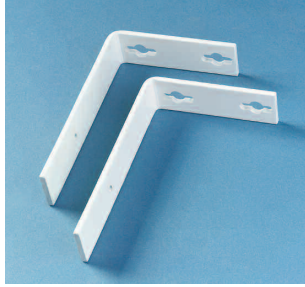
Därefter monteras bländskyddsramen tillsammans med bländskyddet. Detta låses fast och armaturen blir barnsäker, krav t.ex i förskolor.



Bländskyddet är jordat och kvarhängande vid lysrörsbyte.



**Vridclips 1839**, för kant A. Satsen innehåller 2 st vingmuttrar, 2 st M6 muttrar och 2 st vridklamrar.



**Väggfäste 1838**, 90° för väggmontage.



**-NS1**, Armaturen kan försees med närvarostyrning. Se under fliken "Teknik".

## TEKNISK SPECIFIKATION

### Armaturbeskrivning

Armaturstomme och bländskyddsram av stålplåt med vit strukturlack. Armaturstommen monteras i taket varefter anslutningen enkelt kan göras. Därefter monteras bländskyddsramen och bländskyddet. Armaturerna är halogenfria.

### Bländskydd

- **PTP**: Asymetriskt dubbelparaboliskt reflektor-bländskydd av högeffektiv semidiffus anodiserad renaluminium. Bländskydden är jordade och kvarhängande vid lysrörsbyte.

### 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](http://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](http://www.ecolux.se)

### Anslutning

Armaturstommen är försedd med dubbla införingshål vid vardera gaveln, vilka möjliggör inkoppling med utanpåliggande ledning. Dubbla införingshål excentriskt placerade på armaturens ovansida för takutlopp. 5x2,5 mm<sup>2</sup> överkopplingsplint i centrum, och kabelklämmor för genomgående kabel.

### Godkännande

IP20.

### Tilläggsutförande

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

### Montage

Armaturen är försedd med nyckelhål på stommens ovansida (c/c 1200 mm).

### Materialspecifikation

För Bat Corridor 5202/128-PTP.

Metaller	% av totalvikt
Aluminium	18%
Järn	76%
Koppar	1%
Plaster	
EVA	1%
Polykarbonat	1%
Polyester Epoxy	3%

Fullständig miljödeklaration kan laddas ner från hemsidan, [www.ecolux.se](http://www.ecolux.se)

### Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex 520200-0000 Ecolux BAT Corridor 5202/128-PTP. Ljuskällor och ev tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.