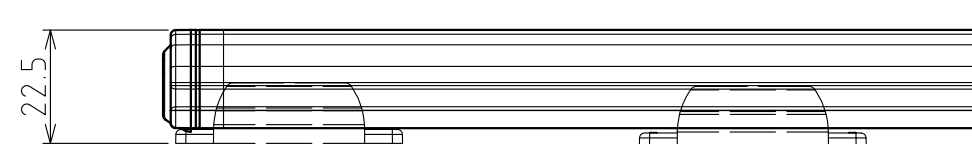
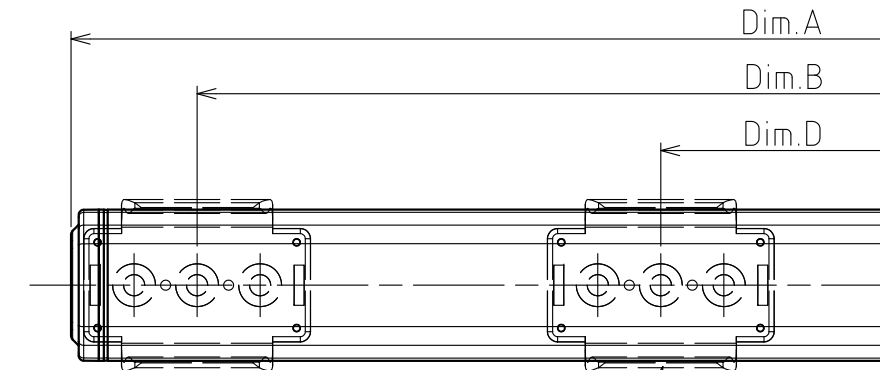


[Specifications]

Model Name	SZ-310AR(M)
Material	Polycarbonate Resin
Mass	SZ-310AR: 4.3g SZ-310ARM: 6.1g
Mounting Direction	Indoor Use Only, Any Direction
Vibration Resistance	19.6m / s ²
Operating Temperature Range	-40°C ~ +60°C (No more than 90% RH, No Condensation)
Applicable Models	CLA Series
Compliance	RoHS(DIRECTIVE 2002/95/EC)
Screw Qty.	2 screws recommended

* Use extra caution to prevent the magnet type SZ-310ARM from falling.
Use specified screw clamps when installing.



Product Mounting Appearance

[Dimension Chart]

Model Name	Dim.A	Dim.B	Dim.D	Brackets Qty.
	Maximum	Attacheement Pitch		
CLA1S-	124	74	-	2pcs.
CLA2S-	224	174	-	2pcs.
CLA3S-	324	274	-	2pcs.
CLA6S-	624	574	-	2pcs.
CLA9S-	924	874	290	4pcs.
CLA12S-	1224	1174	390	4pcs.
CLA15S-	1524	1474	490	4pcs.

番号 No.	部品名 Part Name	品目コード Part No.	数量 Qty.	材料 & 尺寸 & 处理 Material & Size & Finish	記事 Remarks
-----------	------------------	-------------------	------------	--	---------------

製品仕様書

Specifications

株式会社 パトライト

PATLITE Corporation

SZ-310AR-W18A

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Patlite manufacturer:

Other Similar products are found below :

[BDV-15JF-K](#) [BSV-24P-D](#) [BSV-24P-W](#) [CLA1S-24A-CD-30](#) [CLA2S-24A-CD-30](#) [CLA3S-24A-CD-30](#) [CLK3C-24AG-CD](#) [CLN-24A-CD-PT](#)
[CLN-24A-CD-T](#) [CWF-001](#) [CWF-002](#) [CWF3S-24-CD](#) [CWK2S-24-CD](#) [CWK3C-24-CD+FL008](#) [CWK3S-24-CD](#) [CWK6S-24-CD](#) [EHS-M1TE](#) [EHV-M1TG](#) [LA6-3DTNUB-RYG](#) [LA6-3DTNUN-RYG](#) [LA6-3DTNWB-RYG](#) [LA6-5DTNUB-RYGB](#) [LA6-5DTNUN-RYGB](#)
[LA6-5DTNWB-RYGB](#) [LFH-24-R](#) [LFH-24-Y](#) [LR4-02LJNU](#) [LR4-02LJNW](#) [LR4-02PJNU](#) [LR4-02QJNW](#) [LR4-02WJNU](#) [LR4-02WJNW](#)
[LR4-202LJBW-RG](#) [LR4-302LJBU-RYG](#) [LR4-302LJBW-RYG](#) [LR4-302LJNU-RYG](#) [LR4-302LJNW-RYG](#) [LR4-302QJBW-RYG](#) [LR4-302QJNW-RYG](#) [LR4-302WJBU-RYG](#) [LR4-302WJBW-RYG](#) [LR4-302WJNU-RYG](#) [LR4-302WJNW-RYG](#) [LR4-402LJBW-RYGB](#) [LR4-BU](#)
[LR4-BW](#) [LR4-E-B](#) [LR4-E-C](#) [LR4-E-G](#) [LR4-E-R](#)