

ITEM	Q'TY	PART NUMBER	PART DESCRIPTION
1	1	SMFLP2	Flexible Light Pipe 2mm Adapter, Surface Mount
2	1	FLP25-XX.X	Flexible Light Pipe Lens Cap Assembly, 2mm

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	Engineering Release	09/14/09	T. Y.
B	Updated Table For Length "L"	11/14/12	T. Y.

**NOTE: SMFLP2 ADAPTER SHIPPED NON-ASSEMBLED**



" L " *	Tolerance
1.0" ~ 16.0"	±0.050"
16.1" ~ 40.0"	±0.15"
40.1" ~ 80.0"	±0.30"
80.1" ~ 3,940.0"	±0.5%

\* Available in 0.1" increments only



STANDARD TOLERANCE ( UNLESS OTHERWISE SPECIFIED )		<b>BIVAR</b> <sup>®</sup> 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974
DECIMALS	ANGULAR	
.X ±.1	X° ± 1°	
.XX ±.02		<b>TITLE:</b> FLEXIBLE LIGHT PIPE ASSY, 7mm ROUND, SM ADAPTER <b>PART NO:</b> SMFLP25-X.X <b>REVISION:</b> B
.XXX ±.010		
DESIGNED: <b>Brian Oliver</b>	DATE: <b>09/14/09</b>	<b>CAGE CODE :</b> 32559 <b>SHEET #</b> 1 <b>OF</b> 1 <small>CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.</small>
CHECKED: <b>Fred Jensen</b>	DATE: <b>09/14/09</b>	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [LED Light Pipes](#) category:*

*Click to view products by [Bivar](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[1367627-1](#) [SLP3-300-450-F](#) [SLP3-400-450-R](#) [LPA-C011301S-6](#) [LPF-C011306S](#) [FLP25-1.95](#) [VLP-640-F](#) [LPA-C011301S-5.4](#) [LPA-R051171S-12](#) [LPA-S011331S](#) [515-1027-803F](#) [515-1217F](#) [SLP3-150-300-R](#) [SLP3-500-450-R](#) [515-1064-810F](#) [FLPV-SG](#) [BDL-1187](#)  
[7511A41](#) [7511A87-500](#) [FLPV-SBC](#) [5151064802F](#) [5151-192-0055-0DF](#) [LPF-R011340S](#) [515-1166-801F](#) [FLPF-6.0](#) [SLP3-350-200-F](#) [PM4-C1522-3.70](#) [LC-11.25](#) [CLP-1214](#) [515-1064-808F](#) [FLX3\\_05](#) [515-1192-0025-0DF](#) [HS LC-H-D2/ R2XC1-2 54](#) [515-1192-80-3DF](#) [1282.2600](#)  
[1296.2004](#) [PBLP-1001-1](#) [SZ1-10.00-A220-F4P54](#) [LC2-4.1](#) [1296.7042](#) [SF4-2.5-F5P](#) [PLP5-2-625-54](#) [FLP25-13.5](#) [1330.1001](#) [1330.1002](#)  
[1330.1004](#) [1330.1006](#) [1330.1007](#) [1330.1008](#) [1271.2002](#)