



## APARELHO DE ILUMINAÇÃO INDUSTRIAL | SEM ALOJAMENTO

### CARACTERÍSTICAS

Aparelho de iluminação industrial sem alojamento para equipamento auxiliar, corpo em alumínio repuxado e anodizado brilhante, disponíveis em dois tamanhos: refletor Ø438 (17") para aplicação sem alturas entre 6 e 9 m e refletor Ø525 (20") para aplicação sem alturas acima de 9 m. Fornecido com soquete em porcelana tipo E-40, rosca em latão niquelado, com mola estabilizadora, evitando o auto desrosqueamento da lâmpada, em ambientes com vibração. Cabo com revestimento em silicone 1,5 mm<sup>2</sup> 750 V 200°C, parafusos em aço inox. Porta soquete em liga de alumínio silício, com entrada de 3/4" para fixação de luminária.

O modelo LIV é fornecido com vidro temperado com espessura de 4 mm, e o modelo LIP é fornecido com lente em policarbonato. Tanto o modelo LIV quanto o LIP o visor é fixo e o refletor através da corrente, possui vedação em EPDM e presilhas em aço inox.

Os modelos LI/2, LIV/2 e LIP/2 possuem fixação para eletroduto (Rosca 3/4" BSP).

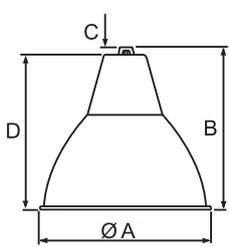
Os modelos LI/4, LIV/4 e LIP/4 possuem fixação para eletrocalha.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

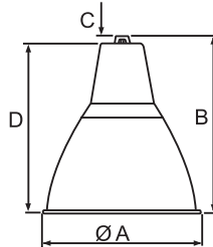
Referência	Modelo	Lâmpadas	Tipo	Soquete	Ø Refletor (mm)
LI - 438/2	Sem vidro	Vapor Mercúrio (250/400 W) Vapor Metálico (250/400 W) Vapor de Sódio (250/400 W) Mista (250/500 W)	Ovoide	E - 40	438 (17")
LIV - 438/2	Com vidro				
LIP - 438/2	Com lente policarbonato				
LI - 438/4	Sem vidro				
LIV - 438/4	Com vidro				
LIP - 438/4	Com lente policarbonato				
LI - 525/2	Sem vidro				525 (20")
LIV - 525/2	Com vidro				
LIP - 525/2	Com lente policarbonato				
LI - 525/4	Sem vidro				
LIV - 525/4	Com vidro				
LIP - 525/4	Com lente policarbonato				

Dimensões (mm)

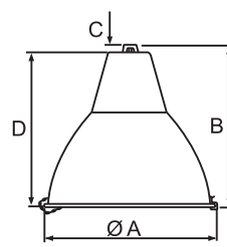
Ref.	A	B	C	D
LI 525/2	525	417	17	400



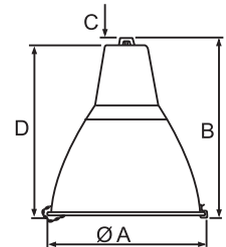
Ref.	A	B	C	D
LI 438/2	438	443	17	426



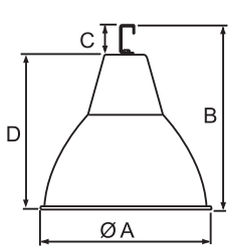
Ref.	A	B	C	D
LIV 525/2	535	427	17	400



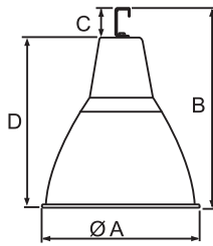
Ref.	A	B	C	D
LIV 438/2	448	453	17	426



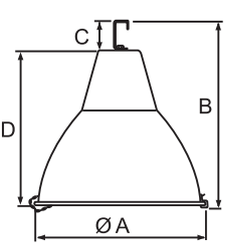
Ref.	A	B	C	D
LI 525/4	525	495	95	400



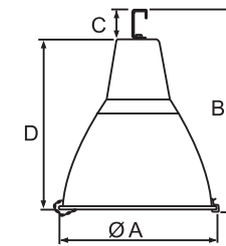
Ref.	A	B	C	D
LI 438/4	438	521	95	426



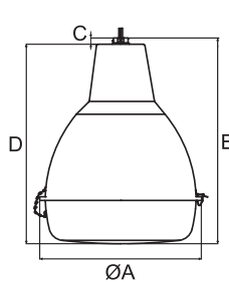
Ref.	A	B	C	D
LIV 525/4	535	505	95	400



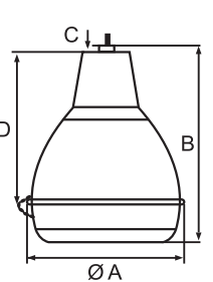
Ref.	A	B	C	D
LIV 438/4	448	531	95	426



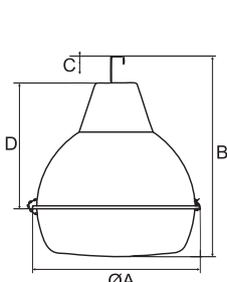
Ref.	A	B	C	D
LIP 525/2	535	579	17	400



Ref.	A	B	C	D
LIP 438/2	448	554	17	426



Ref.	A	B	C	D
LIP 525/4	535	657	95	400



Ref.	A	B	C	D
LIP 438/4	448	632	95	426

