



NORMA DE REFERÊNCIA

ABNT NBR IEC 60598-1, ABNT NBR IEC 60529

ABNT NBR IEC 5410

Grau de Proteção **IP-65**

Aplicação: Praças públicas, parques, universidades, jardins, área externa de shopping center, etc.

Dados Construtivos

Luminária decorativa esférica ED 10/3 e 10/5 sem alojamento para reator, ED 10/5ALJ com alojamento para reator, base sem alojamento e base com alojamento fabricado em liga de alumínio fundido com alta resistência mecânica e à corrosão

Difusor moldado em polietileno á prova de vandalismo

Junta de vedação resistente altas temperaturas e umidade

Parafusos, porcas e arruelas lisas, arruelas de pressão bicromatizados

Instalação em poste decorativo

Opcional: fornecido com anel decorativo

Acabamento na base epóxi na cor preto, outras cores sob consulta

Nota: Luminária compatível com lâmpada compacta eletrônica E-27

Código	Lâmpadas (W)				Tipo de lâmpada	Soquete	Dimensões (mm)		Encaixe (mm)	Altura de montagem recomendada
	Sódio	Metálica	Mercúrio	Mista			Φ	H		
ED 10/3	---	---	---	160	Elipsoidal	E-27	380	430	48,2 ou 60,3	3 a 5
ED 10/5	---	---	---	250	Elipsoidal	E-40	500	580		3 a 5
ED 10/5-1ALJ	70/100	70/150	80/125	---	Elipsoidal	E-27	500	580		3 a 5
ED 10/5-2ALJ	100/150/250	250	250	---	Elipsoidal	E-40	500	580		3 a 5