



## POWERBALL® HCI® PAR 38

A mais avançada tecnologia em lâmpadas de multivapores metálicos agora disponíveis com os inovativos refletores PAR 38.

## POWERTRONIC®

Reator eletrônico leve e compacto, possibilita o novo design de luminária.



**OSRAM**





A HCl® PAR 38 é um lâmpada de multivapor metálico com a particularidade dos produtos PAR, que possuem refletor e lente frontal protetora incorporados à base de rosca E27.

A mesma luz brilhante, vibrante e eficiente da linha POWERBALL® é agora apresentada com fecho de luz preciso, ideal nas diversas aplicações comerciais e de iluminação de destaque.

É a mais nova alternativa para as tradicionais aplicações das halógenas com refletores na iluminação dirigida. Porém, apresenta performance superior combinando:

- Vida útil mais longa,
- Menor emissão de calor,
- Melhor índice de reprodução de cores,
- Melhor estabilidade do fluxo luminoso durante a vida da lâmpada,
- Tecnologia UV-Filter, que reduz a emissão ultravioleta evitando o desbotamento das cores

Funciona em posição universal e é indicada para iluminação interna ou externa, em luminárias abertas ou fechadas, ampliando sua aplicação em projetos de fachadas, paisagismo, jardins, monumentos, lojas etc.

Para aplicações externas utilizar luminárias fechadas.

## DADOS TÉCNICOS

### Lâmpadas POWERBALL® HCl® PAR 38

Descrição	Potência (W)	Abertura	Intensidade Luminosa (cd)	Temperatura de cor (K)	IRC	Vida Mediana (h)	Comprimento (mm)	Diâmetro (mm)
HCl-PAR 38 70W/830 10°	70W	10°		3.000	> 80	12.000	135	122
HCl-PAR 38 70W/830 30°	70W	10°		3.000	> 80	12.000	135	122
HCl-PAR 38 150W/830 10°	150W	30°		3.000	> 80	12.000	135	122
HCl-PAR 38 150W/830 30°	150W	30°		3.000	> 80	12.000	135	122