

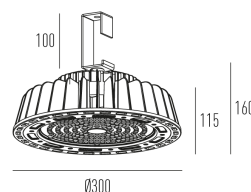
OVNI

industrial
7217.MD.N



Performance e eficácia, aliando robustez da necessidade técnica com o resultado de um design radial harmonioso. Ótica desenvolvida exclusivamente para o produto, possui opções de fecho fechado (50°), médio (90°) e aberto (120°), aliados à alta transmitância. Oferece ampla possibilidade de aplicação. Fabricada no Brasil com a expertise da Interlight em 32 anos na injeção de alumínio em alta pressão. Oferece grau de proteção IP65, a impacto de IK10 e acessório para aplicação como projetor e arandela.

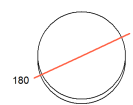
7217.MD.N
160W
20425lm
4000K
90°



Dados técnicos

Potência	160W
Fluxo luminoso Fonte	20425lm
Fluxo luminoso da luminária	18525lm
Eficiência luminosa	116lm/W
Temperatura de cor	4000K
Facho	90°
Fonte Luminosa	LM-80 >60.400h (L70)
IRC	>70
SDMC	<5 Steps
Fator de Potência	>0,95
Tensão Nominal	220V
Classe	I
Grau de Proteção	IP69
Peso	3.5
Garantia	5 anos
Vida Útil	50.000h
Acabamento	Branco Microtexturizado (PM)

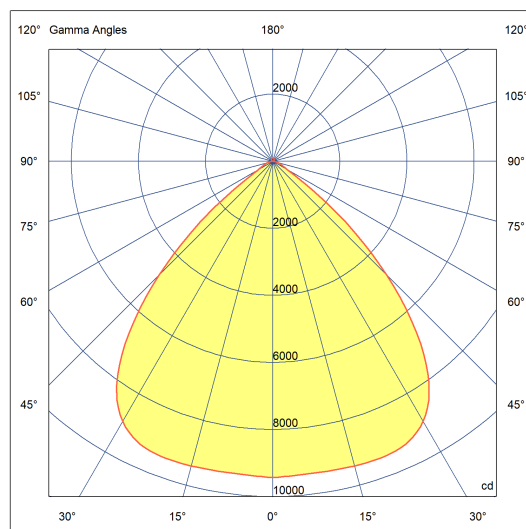
Diam=300mm



C Halfplanes

180.0 0.0

Flux 18526.60 lm
Maximum 9430.43 cd
Position: C=0.00 G=0.00
Efficiency: 100.00%
Date: 03-03-2020
Rotosymmetrical



OVNI

industrial
7217.MD.N

