



ILUMINAÇÃO INDUSTRIAL

LUMINARIA - II - 964 LED - MODULAR

Construção: Corpo em liga de alumínio injetado sob alta pressão, dissipador em alumínio extrudado com excelente dissipação de calor; acabamento em tinta epóxi cinza claro (outras cores, branco ou preto sob consulta); Suporte de fixação tipo gancho em aço tratado e pintado na mesma cor do corpo, parafusos e arruelas em aço inox; Fonte de luz composta por módulos contendo LEDs de alta potência e eficiência luminosa; IRC>70 Temperatura de Cor 5000K Luz Branca; Lente em PMMA de alta eficiência com proteção anti-UV e anti-amarelamento com fecho de luz simétrica de 60°, 90° ou 120° IK08 contra impactos. Temperatura de Operação entre -40°C a +55°C, Vida Útil de 100.000h L70 conforme LM 80. Fonte de Alimentação IP-66 em 108/305V. AFP >0,95, Protetor de Surto 10KV. 12KA Grau de Proteção IP-66/67.

Código	Poten- cia	Quant. Módulos	Fluxo Projektor Lúmen	Equiv. HID	Facho	Dimensões	Peso (Kg.)
II-964/3	30 W	1	4.550	70/100W	60/90/120°	212x100x205	3,500
II-964/5	50 W	1	7.510	150 W	60/90/120°	212x100x205	3,500
II-964/8	80 W	1	12.150	250 W	60/90/120°	212x175x205	4,500
II-964/10	100 W	1	15.100	250 W	60/90/120°	212x175x205	4,500
II-964/12	120 W	1	18.260	250 W	60/90/120°	212x175x205	4,500
II-964/15	150 W	3	22.225	400 W	60/90/120°	212x260x205	6,200
II-964/18	180 W	2	27.300	400 W	60/90/120°	212x390x205	6,700
II-964/20	200 W	2	30.050	600 W	60/90/120°	212x390x205	6,700
II-964/22	220 W	2	32.500	600 W	60/90/120°	212x390x205	6,700
II-964/25	250 W	3	37.550	>600 W	60/90/120°	212x575x205	11,400
II-964/28	280 W	3	42.700	>600 W	60/90/120°	212x575x205	11,400
II-964/30	300 W	3	45.100	1000 W	60/90/120°	212x575x205	11,400
II-964/35	350 W	3	51.190	1000 W	60/90/120°	212x575x205	11,400
II-964/40	400 W	4	60.200	1000 W	60/90/120°	212x760x205	13,900
II-964/45	450 W	4	66.530	>1000 W	60/90/120°	212x760x205	13,900
II-964/50	500 W	5	74.900	>1000 W	60/90/120°	212x940x205	15,700
II-964/55	550 W	5	81.405	>1000 W	60/90/120°	212x940x205	15,700
II-964/60	600 W	6	89.910	1500 W	60/90/120°	212x1130x205	17,200
II-964/65	650 W	6	96.210	1500 W	60/90/120°	212x1130x205	17,200
II-964/70	700 W	8	105.080	2000 W	60/90/120°	212x1315x205	18,100
II-964/75	750 W	8	111.025	2000 W	60/90/120°	212x1315x205	18,100

