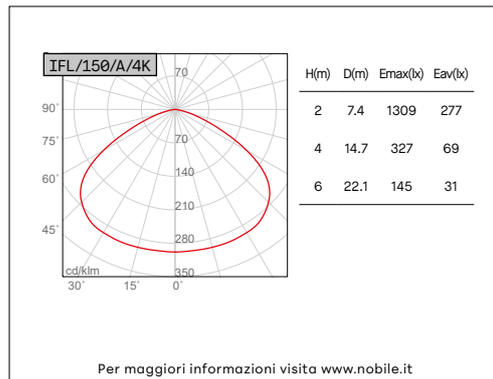
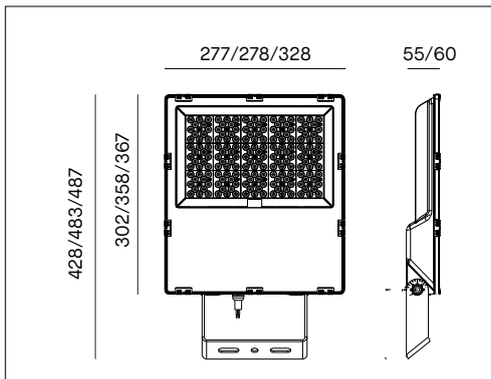


FLOODLIGHT - IFL



PROIETTORE INDUSTRIALE



VOCI DI CAPITOLATO



Proiettore industriale LED per installazione a superficie con staffa in acciaio inclusa. IP65. Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri nero opaco (RAL 9017). CRI>80. Ottica in PC, emissione simmetrica 120° o asimmetrica 100°x150°. Vetro temperato trasparente. IK08. Cavo in neoprene H05RN-F 3x1mm² da 1000mm. Alimentatore 220-240V 50/60Hz incluso.

Montaggio	Tipo di prodotto	Proiettore industriale			
	Tipo di installazione	A superficie con staffa			
Dimensione	Altezza corpo	300mm-360mm-368mm			
	Larghezza corpo	285mm-280mm-330mm			
	Profondità corpo	63mm			
Lamp	LED	LUMILEDS			
	System/W	100W-150W-200W			
	Flusso luminoso reale	IFL100/A/4K	11400lm	IFL100/B/4K	11400lm
		IFL150/A/4K	17100lm	IFL150/B/4K	17100lm
		IFL200/A/4K	22200lm	IFL200/B/4K	22200lm
	Temperatura di colore CCT	4000K			
	Indice di resa cromatica CRI	>80			
LED Lifetime	54.000 h L80				
Luce	Distribuzione della luce	Simmetrico o asimmetrico			
	Fascio di luce	120°, 110x150°			
Materiale	Corpo	Alluminio pressofuso verniciato a polveri nero opaco (RAL 9017)			
	Diffusore	Vetro temperato trasparente			
	Riflettore	Ottica in PC			
	Staffa	Acciaio, inclusa			
	Cavo	Neoprene H05RN-F 3x1mm²1000mm Ø7mm			
IK	IK	08			
Dati elettrici	Tensione di esercizio	Alimentatore 220-240V 50-60Hz incluso. Resistenza alle sovratensioni 6KV			
Garanzia	Garanzia	3 anni			
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-5, EN62471, IEC/TR 62778, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015			

CONFIGURAZIONE CODICE

IFL	*	/	*	/	4K
	1		2		
1	Potenza W	100 = 100W; 150 = 150W; 200 = 200W.			
2	Fascio di luce	A = simmetrico 120°; B = asimmetrico 110x150°			