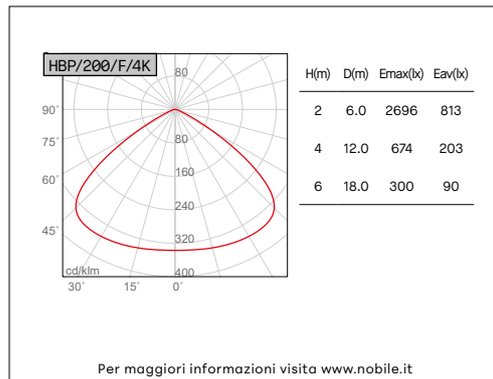
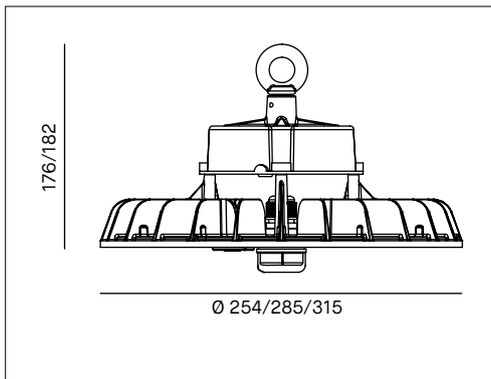


HIGH BAY PRO - HBP



RIFLETTORE INDUSTRIALE



VOCI DI CAPITOLATO



Riflettore industriale LED per installazione a sospensione. IP65. Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri nero opaco (RAL 9017). CRI>80, Emissione simmetrica 110° tramite ottiche in PC. IK10. Alimentatore 220-240V - 50/60Hz incluso, dimmerabile 0-10V. Disponibili come accessori: staffe di fissaggio per installazione a plafone, sensore di presenza e luminosità a microonde, sensore PIR, sensore crepuscolare, telecomando per programmazione sensori industriali. Versione in emergenza su richiesta.

Montaggio	Tipo di prodotto	Riflettore industriale							
	Tipo di installazione	A sospensione							
Dimensione	Diametro corpo	254mm-285mm-315mm							
	Altezza corpo	176mm-182mm							
Lampada	LED	Lumileds 2835R							
	System/W	100W-150W-200W-240W							
	Flusso luminoso reale	HBP/100/F/4K	16000lm	HBP/150/F/4K	24000lm	HBP/200/F/4K	32000lm	HBP/240/F/4K	38000lm
	Temperatura di colore CCT	4000K							
	Indice di resa cromatica CRI	>80							
	LED Lifetime	54.000 h L80							
Luce	Distribuzione della luce	Diretta							
	Fascio di luce	110°							
Materiale	Corpo	Alluminio pressofuso verniciato a polveri nero opaco (RAL 9017)							
	Diffusore	Ottiche in PC							
	Cavo	Neoprene H05RN-F 3x1mm² 1500mm Ø7mm							
IK	IK	10							
Dati elettrici	Tensione di esercizio	Alimentatore 220-240V 50-60Hz incluso. Resistenza alle sovratensioni 6KV							
	Dimmerabile	0-10V							
Garanzia	Garanzia	5 anni							
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015							

CONFIGURAZIONE CODICE

HBP	/	*	/	F	/	4K
1	Potenza W	1				
100 = 100W; 150 = 150W; 200 = 200W; 240 = 240W						

HIGH BAY LITE - HBL



STAFFA DI FISSAGGIO

Staffa di fissaggio per installazione a plafone.

codice HBP/BRA dimensioni 133x35x93mm



SENSORI

Sensore di presenza PIR a infrarossi, con funzione crepuscolare. Diametro di rilevamento 2-4m - Massima altezza di montaggio 12m. Impostazione tramite telecomando cod. HB/C.

codice HBP/PIR



Sensore di presenza a microonde, con funzione crepuscolare. Diametro di rilevamento massimo 16m - Massima altezza di montaggio 15m. Impostazione tramite telecomando cod. HB/C.

codice HBP/MW



Sensore crepuscolare. Impostazione tramite telecomando cod. HB/C.

codice HBP/DLS



CONVERTITORE DI SEGNALE

Convertitore di segnale DALI/PUSH-PWM. Interfaccia di conversione del segnale DALI in segnale PWM per sistemi 0-10V

codice HBP/DALI



TELECOMANDO PER SENSORI INDUSTRIALI

Controllo remoto per programmazione sensori luminosità e presenza

codice HB/C

ACCESSORI DISPONIBILI SU RICHIESTA