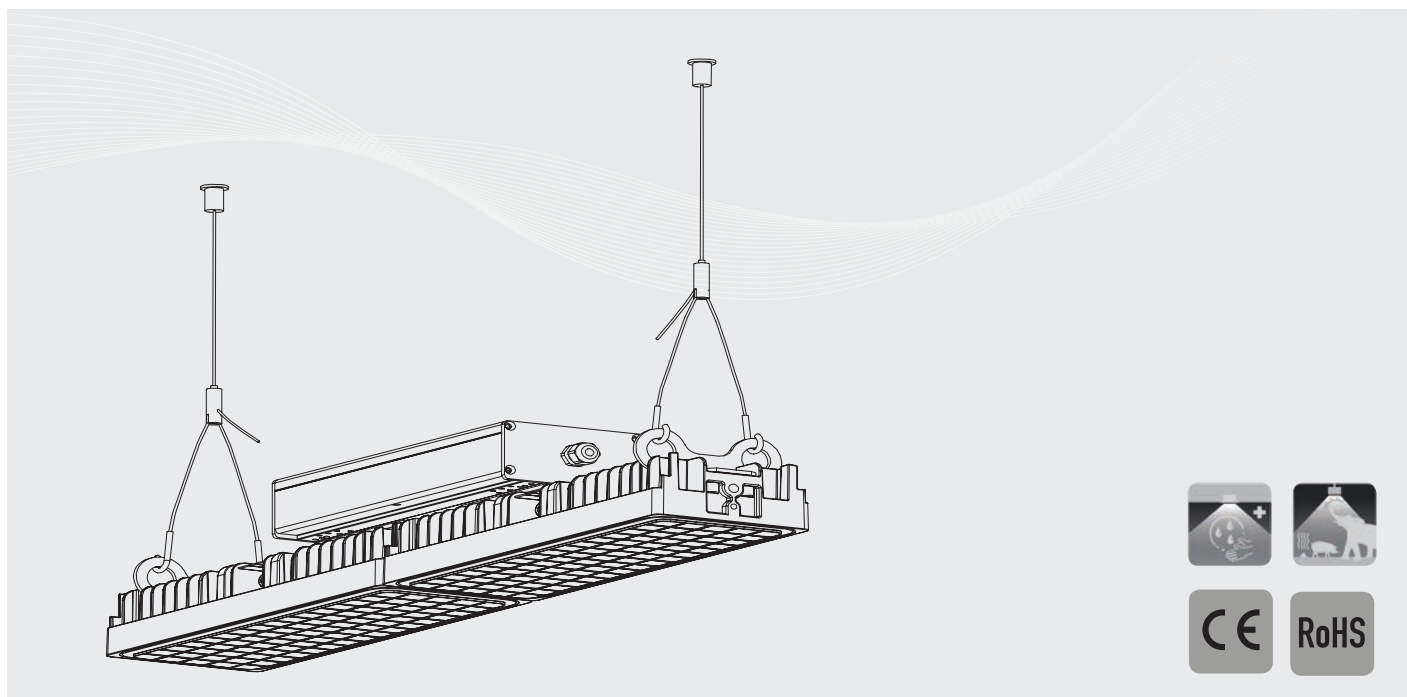


PANDORA MH



PANDORA MH - , realizzato in acciaio zincato, scatola in pressofusione di alluminio con alette di raffreddamento, nero (RAL 9011) verniciatura a polvere - stabilizzato UV, robusta copertura con modulo luminoso resistente agli urti, ottica in policarbonato, Lumileds / LUXEON 3030, 1-10v/DALI dimmable control gear with built-in over temperature protection

Caratteristiche del prodotto

Tensione	195 - 276 Vac / 50Hz
Alimentatore	Meanwell ELG
Regolazione	0(1)...10V; DALI LDO; On/Off
Cavo di protezione	2m H05RN-F (di gomma), 1.5mm ²
Classe di protezione	Protection class I
Protezione	IP65 (IEC529)

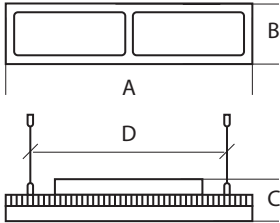
Messa in servizio / pianificazione

Fattore di manutenzione	0.86, 45°C
Categoria di manutenzione	E; IPx5
Decadimento del flusso luminoso LED	0.91, 45000h
Durata di vita	L100B50 - 100'000h
Manutenzione	[replacable]
Operatività	-40T55 (IEC 721-3-5)

Modello

Modello/Numero d'ordinazione	Modulo LED	Flusso luminoso	Potenza del sistema	Alimentatore	B13	B16	C13	C16	Peso
MHB.75	Lumileds / LUXEON 3030	10200lm	78W	ELG-75-48	21	26	38	47	3.2kg
MHB.150	Ra > 80	20500lm	156W	ELG-150-48	11	13	19	24	5kg
MHB.225	MacAdam 3	30700lm	234W	ELG-240-48	7	9	13	16	6.4kg
MHB.300	135 lm/W	41000lm	313W	HLG-320-54	5	6	10	12	9.2kg
MHB.450		61500lm	469W	ELG-240-54	4	4	6	8	13.8kg
MHC.100	Lumileds / LUXEON 5050	17600lm	108W	ELG-100-48	15	19	28	34	3.2kg
MHC.200	Ra > 80	35200lm	220W	ELG-240-54	7	9	14	17	5kg
MHC.300	MacAdam 3	52000lm	322W	HLG-320-48	5	6	9	11	6.8kg
MHC.400	165 lm/W	69500lm	432W	ELG-240-54	4	5	7	9	9.2kg
MHC.600		105000lm	638W	HLG-320-48	3	3	5	6	13.8kg

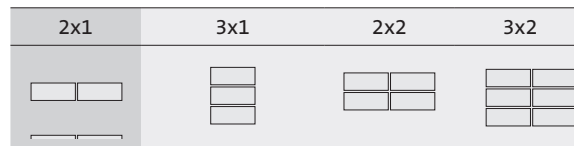
Dimensioni



Modello	Modulo LED	H	L	B	Resistenza al vento
MHB.75	1 x 1	312mm	107mm	54mm	CW > 0.033 m3
MHB.150	2 x 1	600mm	107mm	54mm	CW > 0.064 m3
MHB.225	3 x 1	900mm	107mm	54mm	CW > 0.096 m3
MHB.300	2 x 2	626mm	214mm	54mm	CW > 0.134 m3
MHB.450	3 x 2	926mm	214mm	54mm	CW > 0.198 m3
MHC.100	1 x 1	312mm	107mm	54mm	CW > 0.033 m3
MHC.200	2 x 1	600mm	107mm	54mm	CW > 0.064 m3
MHC.300	3 x 1	900mm	107mm	54mm	CW > 0.096 m3
MHC.400	2 x 2	626mm	214mm	54mm	CW > 0.134 m3
MHC.600	3 x 2	926mm	214mm	54mm	CW > 0.198 m3

Costruzione dell'apparecchio

Disposizione dei moduli LED



Configurazione della lampada

Modello	CRI	Ottica	Regolazione
MHB.75	3080 (WW, RA>80) 4080 (NW, RA>80) 5080 (DW, RA>70) 6570 (CW, RA>70)	A35W A45W A65M R140 R25 R45 R80 S25M	D230 (DALI), Q230 (On/Off), X, Y230 (1-10V)
MHB.150			
MHB.225			
MHB.300			
MHB.450			
MHC.100			
MHC.200			
MHC.300			
MHC.400			
MHC.600			

Schema di ordinazione

Schema	Modello	. CRI	. Ottica	Regolazione	/ Additivo
Esempio	MHB.150	. 4080	. A35W	. Q230	/ ...

Esempio di numero d'ordine: MHB.150.4080.A35W.Q230/...

Ottica

