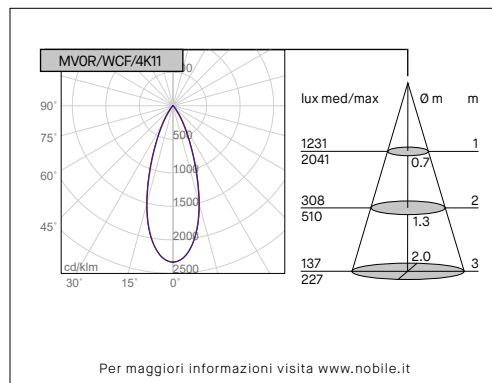
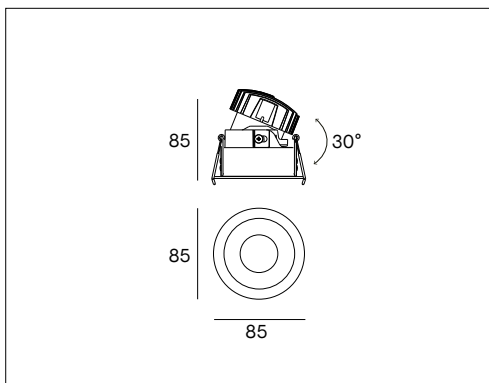


MODUS EVO - MVOR

Rotondo Orientabile con cornice



Per maggiori informazioni visita www.nobile.it



Voci di capitolato

Apparecchio LED rotondo orientabile e cornice, per installazioni a soffitto. Flusso efficiente e luminanza controllata UGR<16, 19, 25. Alto comfort visivo CRI>90. Rotazione 355°, inclinazione 30°. Modulo LED IP44. Corpo in pressofusione di alluminio, cornice in alluminio verniciato bianco o nero. Riflettore in policarbonato disponibile in 4 colori. Disponibili 5 filtri per diversi effetti illuminotecnici. Alimentatore incluso. Disponibili versioni dimmerabili e controllo remoto.

Montaggio	Tipo di prodotto	Incasso orientabile a plafone											
	Tipo di installazione	Incasso a soffitto											
Dimensione	Diametro	85mm											
	Altezza	85mm											
	Foro	75mm											
	Profondità minima per incasso	180mm											
Lampada	LED	Citizen COB											
	LED/W	7.5W o 11W											
	System/W	9W o 13W											
Flusso luminoso	Flusso luminoso nominale	2700K	3000K	4000K	2700K	3000K	4000K						
	MVOR/_CN/2K07/_	750lm	MVOR/_CN/3K07/_	800lm	MVOR/_CN/4K07/_	850lm	MVOR/_CN/2K11/_	950lm	MVOR/_CN/3K11/_	1000lm	MVOR/_CN/4K11/_	1050lm	
	MVOR/_CM/2K07/_	750lm	MVOR/_CM/3K07/_	800lm	MVOR/_CM/4K07/_	850lm	MVOR/_CM/2K11/_	950lm	MVOR/_CM/3K11/_	1000lm	MVOR/_CM/4K11/_	1050lm	
	MVOR/_CF/2K07/_	750lm	MVOR/_CF/3K07/_	800lm	MVOR/_CF/4K07/_	850lm	MVOR/_CF/2K11/_	950lm	MVOR/_CF/3K11/_	1000lm	MVOR/_CF/4K11/_	1050lm	
	MVOR/_CW/2K07/_	750lm	MVOR/_CW/3K07/_	800lm	MVOR/_CW/4K07/_	850lm	MVOR/_CW/2K11/_	950lm	MVOR/_CW/3K11/_	1000lm	MVOR/_CW/4K11/_	1050lm	
	Flusso luminoso reale	MVOR/_CN/2K07/_	530lm	MVOR/_CN/3K07/_	558lm	MVOR/_CN/4K07/_	611lm	MVOR/_CN/2K11/_	720lm	MVOR/_CN/3K11/_	757lm	MVOR/_CN/4K11/_	793lm
		MVOR/_CM/2K07/_	527lm	MVOR/_CM/3K07/_	554lm	MVOR/_CM/4K07/_	608lm	MVOR/_CM/2K11/_	694lm	MVOR/_CM/3K11/_	729lm	MVOR/_CM/4K11/_	788lm
		MVOR/_CF/2K07/_	579lm	MVOR/_CF/3K07/_	608lm	MVOR/_CF/4K07/_	680lm	MVOR/_CF/2K11/_	772lm	MVOR/_CF/3K11/_	811lm	MVOR/_CF/4K11/_	875lm
		MVOR/_CW/2K07/_	671lm	MVOR/_CW/3K07/_	705lm	MVOR/_CW/4K07/_	763lm	MVOR/_CW/2K11/_	868lm	MVOR/_CW/3K11/_	912lm	MVOR/_CW/4K11/_	941lm
		Temperatura di colore CCT	2700K, 3000K, 4000K										
		Indice di resa cromatica CRI	>90										
		LED Lifetime	>50.000 h L70B10 (Ta 25°)										
		MacAdam	3										
	UGR	N, M <16 - F <19 - W <25											
Luce	Orientabilità	355° rotazione / 30° inclinazione											
	Distribuzione della luce	Diretta											
	Fascio di luce	15°, 25°, 35°, 60°											
Materiale	Corpo	Pressofusione di alluminio											
	Cornice	Alluminio verniciato bianco o nero											
	Riflettore	Policarbonato B =nero, G =oro opaco, M =argento opaco, W =bianco											
Dati elettrici	Alimentatore	Incluso 220-240V 50-60Hz											
	Corrente LED	250mA o 350mA											
Garanzia	Garanzia	5 anni											
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015											

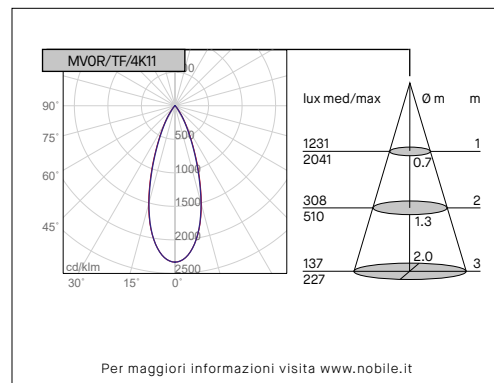
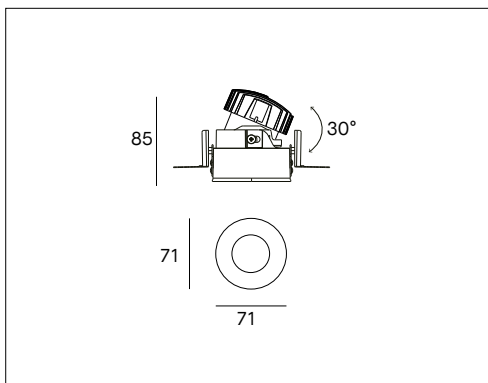
Configurazione codice

MV	*	*	/	*	C	*	/	*	*	*	*	/	*	*
	1	2		3	4	5		6	7				8	9
1	Dimensione modulo			0 = h.44mm; 1 = h.76mm;										
2	Cornice			R = tondo; S = quadrato.										
3	Colore cornice			W = bianco; B = nero.										
4	Tipo di installazione			C = cornice.										
5	Fascio di luce			N = 15°; M = 25°; F = 35°; W = 60°.										
6	Temperatura colore			2K = 2700K; 3K = 3000K; 4K = 4000K.										
7	Potenza W			(MVO) 9 o 13; (MV1) 15 o 21.										
8	Colore riflettore			B = nero, G = oro opaco; M = argento opaco; W = bianco.										
9	Alimentatore			1 = On-Off Made in Italy; 2* = PUSH/1-10V Made in Italy; 3 = DALI Made in Italy; 6 = On-Off; 9 = Wi-Fi ZIGBEE Made in Italy (Zigbee gateway, not included); 10 = Bluetooth BLL Made in Italy (by APP BLL PLUS: IOS/Android); 11 = Bluetooth CASAMBI Made in Italy (by APP CASAMBI: IOS/Android)										

* (Max 4 dispositivi su pulsante N.A/ Max 4 devices PUSH botton)

MODUS EVO - MVOR

Rotondo Orientabile Trimless



Per maggiori informazioni visita www.nobile.it



Voci di capitolato

Apparecchio LED rotondo orientabile trimless, per installazioni a soffitto. Flusso efficiente e luminanza controllata UGR<16, 19, 25. Alto comfort visivo CRI>90. Rotazione 355°, inclinazione 30°. Modulo LED IP44. Corpo in pressofusione di alluminio. Riflettore in policarbonato disponibile in 4 colori. Disponibili 5 filtri per diversi effetti illuminotecnici. Alimentatore incluso. Disponibili versioni dimmerabili e controllo remoto.

Montaggio	Tipo di prodotto	Incasso orientabile a plafone							
	Tipo di installazione	Incasso a soffitto							
Dimensione	Diametro	71mm							
	Altezza	85mm							
	Foro	75mm							
	Profondità minima per incasso	180mm							
Lampada	LED	Citizen COB							
	LED/W	7.5W o 11W							
	System/W	9W o 13W							
Flusso luminoso nominale		2700K	3000K	4000K	2700K	3000K	4000K		
	MVOR/TN/2K07/_	750lm	MVOR/TN/3K07/_ 800lm	MVOR/TN/4K07/_ 800lm	MVOR/TN/2K11/_ 950lm	MVOR/TN/3K11/_ 1000lm	MVOR/TN/4K11/_ 1000lm		
	MVOR/TM/2K07/_	750lm	MVOR/TM/3K07/_ 800lm	MVOR/TM/4K07/_ 800lm	MVOR/TM/2K11/_ 950lm	MVOR/TM/3K11/_ 1000lm	MVOR/TM/4K11/_ 1000lm		
	MVOR/TF/2K07/_	750lm	MVOR/TF/3K07/_ 800lm	MVOR/TF/4K07/_ 800lm	MVOR/TF/2K11/_ 950lm	MVOR/TF/3K11/_ 1000lm	MVOR/TF/4K11/_ 1000lm		
	MVOR/TW/2K07/_	750lm	MVOR/TW/3K07/_ 800lm	MVOR/TW/4K07/_ 800lm	MVOR/TW/2K11/_ 950lm	MVOR/TW/3K11/_ 1000lm	MVOR/TW/4K11/_ 1000lm		
	Flusso luminoso reale	MVOR/TN/2K07/_	530lm	MVOR/TN/3K07/_ 558lm	MVOR/TN/4K07/_ 611lm	MVOR/TN/2K11/_ 720lm	MVOR/TN/3K11/_ 757lm	MVOR/TN/4K11/_ 793lm	
		MVOR/TM/2K07/_	527lm	MVOR/TM/3K07/_ 554lm	MVOR/TM/4K07/_ 608lm	MVOR/TM/2K11/_ 694lm	MVOR/TM/3K11/_ 729lm	MVOR/TM/4K11/_ 788lm	
		MVOR/TF/2K07/_	579lm	MVOR/TF/3K07/_ 608lm	MVOR/TF/4K07/_ 680lm	MVOR/TF/2K11/_ 772lm	MVOR/TF/3K11/_ 811lm	MVOR/TF/4K11/_ 875lm	
		MVOR/TW/2K07/_	671lm	MVOR/TW/3K07/_ 705lm	MVOR/TW/4K07/_ 763lm	MVOR/TW/2K11/_ 868lm	MVOR/TW/3K11/_ 912lm	MVOR/TW/4K11/_ 941lm	
	Temperatura di colore CCT	2700K, 3000K, 4000K							
Indice di resa cromatica CRI	>90								
LED Lifetime	>50.000 h L70B10 (Ta 25°)								
MacAdam	3								
UGR	N, M <16 - F <19 - W <25								
Luce	Orientabilità	355° rotazione / 30° inclinazione							
	Distribuzione della luce	Diretta							
	Fascio di luce	15°, 25°, 35°, 60°							
Materiale	Corpo	Pressofusione di alluminio							
	Riflettore	Policarbonato B =nero, G =oro opaco, M =argento opaco, W =bianco							
Dati elettrici	Alimentatore	Incluso 220-240V 50-60Hz							
	Corrente LED	250mA o 350mA							
Garanzia	Garanzia	5 anni							
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015							

Configurazione codice

MV	*	*	/	T	*	/	*	*	*	*	/	*	*
	1	2		3	4		5	6		7		8	
1	Dimensione modulo		0 = h.44mm; 1 = h.76mm;										
2	Cornice		R = tondo; S = quadrato.										
3	Tipo di installazione		T = trimless.										
4	Fascio di luce		N = 15°; M = 25°; F = 35°; W = 60°.										
5	Temperatura colore		2K = 2700K; 3K = 3000K; 4K = 4000K.										
6	Potenza W		(MVO) 9 o 13; (MV1) 15 o 21.										
7	Colore riflettore		B = nero, G = oro opaco; M = argento opaco; W = bianco.										
8	Alimentatore		1 = On-Off Made in Italy; 2* = PUSH/1-10V Made in Italy; 3 = DALI Made in Italy; 6 = On-Off; 9 = Wi-Fi ZIGBEE Made in Italy (Zigbee gateway, not included); 10 = Bluetooth BLL Made in Italy (by APP BLL PLUS: IOS/Android); 11 = Bluetooth CASAMBI Made in Italy (by APP CASAMBI: IOS/Android)										

* (Max 4 dispositivi su pulsante N.A/ Max 4 devices PUSH botton)

MODUS EVO
Accessori disponibili su richiesta
Filtri disponibili su richiesta

MV/HONEYCOMB

Filtro griglia


MV/ASY

Filtro asimmetrico


MV/D/ASY

Filtro asimmetrico doppio


MV/LINEAR

Filtro lineare


MV/DIFFUSE

Filtro diffusa

Riflettore in policarbonato incluso nel codice prodotto.

Disponibile su richiesta.

Code	Descrizione
B MVR/2RF/B	Riflettore orientabile tondo colore nero
G MVR/2RF/G	Riflettore orientabile tondo colore oro opaco
M MVR/2RF/M	Riflettore orientabile tondo argento opaco
W MVR/2RF/W	Riflettore orientabile tondo colore bianco

Accessori inclusi nel codice prodotto.

Disponibili su richiesta

Code	Descrizione
MVR/FRAME/B	Cornice nera tonda
MVR/FRAME/W	Cornice bianca tonda
MVR/TRIMLESS/W	Trimless bianco tondo

Kit emergenza disponibile su richiesta

KIT EM/LED/1H	Kit emergenza per LED 1 ora
KIT EM/LED/3H	Kit emergenza per LED 3 ore