

# Morus

Multispot LED orientabile



- Elevata efficienza fino a 134lm/W
- Temperatura colore da 2700K a 4000K
- Resa cromatica CRI>90
- Step MacAdam SDCM>3
- Grado di protezione IP20
- Rischio fotobiologico: basso, RG1
- Durata operativa 50.000h
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI

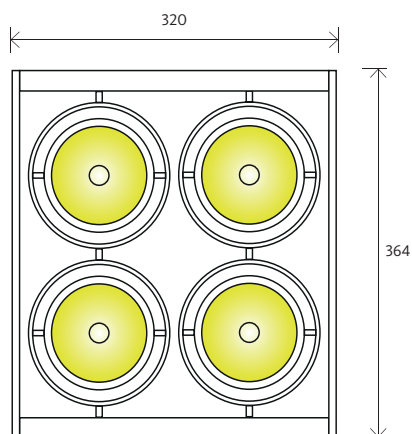


LED

CE

IP20





#### APPLICAZIONI:

Ingressi, reparti panetteria, gastronomia, vini, macelleria, salumeria e abbigliamento.

#### MATERIALE:

Corpo e staffe realizzate in estruso di alluminio, ghiera in alluminio pressofuso. Corpo verniciato a polvere epossidica stabilizzata uv. Riflettore in alluminio anodizzato. Disponibile con ottiche 17°, 26°, 40°.

#### INSTALLAZIONE E

##### CONNESSIONE:

Montaggio a sospensione. Spot orientabili 345° e orientabili 60°.

##### DATI TECNICI:

Ottiche disponibili 17°, 26°, 40°.  
Indice di resa cromatica CRI>90.  
Durata operativa: 50.000 h.  
Classe II. CE. Temperatura ambiente max +30°C.

	TIPO	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	DIMENSIONI (mm)	CODICE
MODELLI	<b>Morus bianco 17°</b>						
	Morus 17°	25	4 x 2950	118	2700	320 x 364	13-1004ODD1E
	Morus 17°	25	4 x 3150	126	3000	320 x 364	13-1004SDD1E
	Morus 17°	25	4 x 3350	134	4000	320 x 364	13-1004TDD1E
	Morus 17°	25	4 x 2790	111	fashion	320 x 364	13-1004WDD1E
	<b>Morus bianco 26°</b>						
	Morus 26°	25	4 x 2950	118	2700	320 x 364	13-1004ODH1E
	Morus 26°	25	4 x 3150	126	3000	320 x 364	13-1004SDH1E
	Morus 26°	25	4 x 3350	134	4000	320 x 364	13-1004TDH1E
	Morus 26°	25	4 x 2790	111	fashion	320 x 364	13-1004WDH1E
	<b>Morus bianco 40°</b>						
	Morus 40°	25	4 x 2950	118	2700	320 x 364	13-1004ODN1E
	Morus 40°	25	4 x 3150	126	3000	320 x 364	13-1004SDN1E
	Morus 40°	25	4 x 3350	134	4000	320 x 364	13-1004TDN1E
	Morus 40°	25	4 x 2790	111	fashion	320 x 364	13-1004WDN1E