

**puma,**

ioduri metallici e sodio alta pressione; metal halide and high pressure sodium

230/240V ~ 50Hz  



Modello ornamentale depositato, registered ornamental model

100

Per offrire un'elevata qualità sono stati scelti i materiali ed i componenti migliori. Il corpo, realizzato in alluminio pressofuso UNI5076, è preventivamente sabbiato per garantire l'ancoraggio della vernice di tipo poliestere, eseguita a polvere. Il colore disponibile è il grigio RAL 9006.

Le ottiche sono studiate appositamente per ottenere la massima resa luminosa, mantenendo la corretta direzione della luce. Il vetro serigrafato di tipo float temperato, è realizzato in modo da evitare gli shock termici e resistere agli urti. L'apertura avviene agendo sui sistemi a molla. L'apparecchio è equipaggiato di reattore ferromagnetico con protezione termica autoripristinabile (per lampade sodio AP), condensatore di rifasamento ed accenditore. Tutti i componenti elettrici, rispondono alle norme di sicurezza europee.

The best materials and components have been selected to offer high quality. The body, realized in UNI5076 die-cast aluminium, is sandblasted in advance to guarantee the sticking of the polyester powder varnishing. The available colour is grey RAL 9006.

The optics are studied to obtain the best light emitting efficiency, while keeping the correct direction of light.

The float tempered serigraphed glass is realized to resist thermal shocks and impacts. To open use the spring system.

The device is equipped with a ferromagnetic reactor with self-resetting thermal protection (for AP sodium lamps), re-phasing capacitor and switch.

All the electrical components comply with European safety regulations.

Accessories

Accessori

- Griglia di protezione in acciaio cromato, cod. 27322;
- frangiluce in acciaio verniciato nero, cod. 27323;
- raccordo per palo Ø 60 mm, con viti di fissaggio, cod. 27324;
- sistema doppia lampada alogena R7S 150W con commutatore per accensione istantanea per versione simmetrica diffondente, cod. 27325.

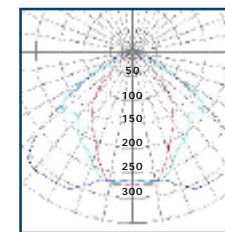
- Chromed steel protection grid, cod. 27322;
- lightbreaker made of steel painted black, cod. 27323;
- fitting for Ø 60 mm shaft, with fastening screws, cod. 27324;
- dual R7S 150W halogen lamp system with switch for instantaneous lighting for symmetric diffuse version, cod. 27325.

diffondente simmetrico; symmetrical diffuser

COLORE COLOUR	DATI TECNICI, TECHNICAL DATA			CON ALIMENTAZIONE, SENZA LAMPADA, WITH POWER SYSTEM, WITHOUT LAMP		CON ALIMENTAZIONE, CON LAMPADA WITH POWER SYSTEM WITH LAMP		LAMPADA LAMP
	W	A	ATTACCO LAMPADA, LAMP FITTING	CODICE 230V, CODE 230V	CODICE 240V, CODE 240V	CODICE 230V, CODE 230V	CODICE 240V, CODE 240V	
●	400	4,4	 E40	28270	28273	28237	28295	SON-T
●	250	3	 E40	28276	28279	28240	28243	SON-T
●	400	4,4	 E40	28270	28273	28234	28294	HPI-T
●	250	3	 E40	28276	28279	28252	28255	HPI-T
●	400	3,25	 E40	28281	28284	28258	28261	HPI-T
●	250	2,15	 E40	28287	28290	28264	28267	HPI-T

A richiesta sono disponibili le versioni 220V 50Hz e 220V 60Hz. Sempre su richiesta sono inoltre disponibili apparecchi con modelli di lampade diversi da quelli indicati.

On request, 220V 50Hz and 220V 60Hz are available. Also on request systems with alternative lamp models are available.



Curva fotometrica riferita alla lampada E40 400W MT

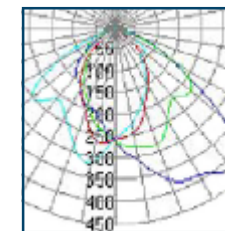
Photometric curve of the lamp E40 400W MT

diffondente asimmetrico; asymmetrical diffuser

COLORE COLOUR	DATI TECNICI, TECHNICAL DATA			CON ALIMENTAZIONE, SENZA LAMPADA, WITH POWER SYSTEM, WITHOUT LAMP		CON ALIMENTAZIONE, CON LAMPADA WITH POWER SYSTEM WITH LAMP		LAMPADA LAMP
	W	A	ATTACCO LAMPADA, LAMP FITTING	CODICE 230V, CODE 230V	CODICE 240V, CODE 240V	CODICE 230V, CODE 230V	CODICE 240V, CODE 240V	
●	400	4,4	 E40	28271	28274	28235	28238	SON-T
●	250	3	 E40	28277	28280	28241	28244	SON-T
●	400	4,4	 E40	28271	28274	28247	28250	HPI-T
●	250	3	 E40	28277	28280	28253	28256	HPI-T
●	400	3,25	 E40	28282	28285	28259	28262	HPI-T
●	250	2,15	 E40	28288	28291	28265	28268	HPI-T

A richiesta sono disponibili le versioni 220V 50Hz e 220V 60Hz. Sempre su richiesta sono inoltre disponibili apparecchi con modelli di lampade diversi da quelli indicati.

On request, 220V 50Hz and 220V 60Hz are available. Also on request systems with alternative lamp models are available.



Curva fotometrica riferita alla lampada E40 400W MT







Photometric curve of the lamp E40 400W MT

HPI-T, ioduri metallici tubolare, tubular metal halide  
250W 2,15A 19.000 lumen/250W 3A 23.000 lumen  
400W 3,25A 35.000 lumen/400W 4,4A 38.000 lumen

SON-T, sodio AP tubolare, tubular high pressure sodium

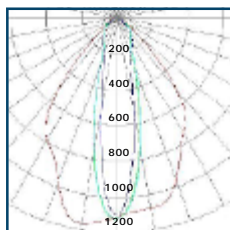
101

**concentrante asimmetrico; symmetrical concentrator**

DATI TECNICI, TECHNICAL DATA				CON ALIMENTAZIONE, SENZA LAMPADA, WITH POWER SYSTEM, WITHOUT LAMP		CON ALIMENTAZIONE, CON LAMPADA WITH POWER SYSTEM WITH LAMP		LAMPADA LAMP
COLORE, COLOUR	W	A	ATTACCO LAMPADA, LAMP FITTING	CODICE 230V, CODE 230V	CODICE 240V, CODE 240V	CODICE 230V, CODE 230V	CODICE 240V, CODE 240V	
●	400	4,4	 E40	28272	28275	28236	28239	SONT
●	250	3	 E40	28278	28293	28242	28245	SONT
●	400	4,4	 E40	28272	28275	28248	28251	HPI-T
●	250	3	 E40	28278	28293	28254	28257	HPI-T
●	400	3,25	 E40	28283	28286	28260	28263	HPI-T
●	250	2,15	 E40	28289	28292	28266	28269	HPI-T

A richiesta sono disponibili le versioni 220V 50Hz e 220V 60Hz. Sempre su richiesta sono inoltre disponibili apparecchi con modelli di lampade diversi da quelli indicati.

On request, 220V 50Hz and 220V 60Hz are available. Also on request systems with alternative lamp models are available.



Curva fotometrica riferita alla lampada E40 400W MT

Photometric curve of the lamp E40 400W MT

HPI-T, ioduri metallici tubolare, tubular metal halide  
250W 2,15A 19.000 lumen/250W 3A 23.000 lumen  
400W 3,25A 35.000 lumen/400W 4,4A 38.000 lumen

SON-T, sodio AP tubolare, tubular high pressure sodium

