

# ORION *New!*

## COLGANTES INDUSTRIALES ESTANCOS

## WEATHER PROOF HIGH BAYS

La línea **Orion** aporta a la familia de colgantes industriales, 2 suspensiones estancas de alto rendimiento lumínico. Especialmente estudiadas para facilitar la instalación y el mantenimiento, en las versiones con óptica facetada para aumentar la superficie de reflexión (Orion1), o lisa de excelente precisión óptica (Orion2). Aptas para iluminación general en fábricas, depósitos, áreas húmedas o polvorrientas, áreas comerciales, instalaciones deportivas, etc.

**Cuerpo:** en inyección de aluminio con aletas de enfriamiento y burlete de silicona.

**Reflector:** facetado o liso de aluminio anodizado y abrigado de alta pureza.

**Lente:** vidrio templado y abrazadera con burlete de silicona

**Pintura:** poliéster microtexturada horneada de alta resistencia.

**Equipo:** balasto, ignitor electrónico, capacitor y bornera de conexión. Alimentación 230V/50Hz.

**Portalámparas** de tipo cerámico con resorte bajo el contacto central, ranura inferior para el paso del cable por el centro. T270. 16A / 750V y tensión de encendido 5kv.

**Cableado:** interno con aislación primaria de silicona, malla protectora de fibra de vidrio y terminal.

**Montaje:** brida de acero para suspensión Ø int.19 mm.

*Orion luminaire range adds two high lighting performance weatherproof pendants to the high bays family. Specially designed for easy installation and maintenance. Its versions include faceted optics, that increases the reflection surface (Orion1), or optically precise smooth reflector (Orion2). Suitable for general lighting in factories, stores, humid and dusty areas, sport arenas, etc.*

**Housing:** die-cast aluminium with cooling fins and silicone gasket.

**Reflector:** faceted or smooth, high pure brightened and anodized aluminium.

**Lens:** tempered glass with silicon gasket and clamp.

**Paint:** high resistance baked polyester microtextured.

**Control gear:** built-in ballast, electronic ignitor, capacitor and terminal block connector. 230V/50Hz power supply.

**Lampholder:** ceramic-like porcelain with spring loaded central contact. Base groove for central wiring. Temperature code T270. Nominal rating 16A / 750V and ignition voltage 5kv.

**Wiring:** internal with primary silicone insulation, protective fiber glass mesh and terminal.

**Mounting:** steel bridle for hanging Ø int.19 mm.

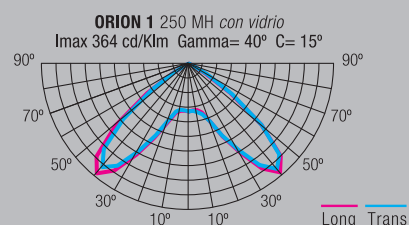
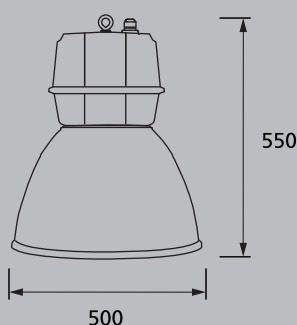
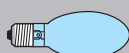
CODE / CODIGO	WATTS	LAMP	BASE	KG
ORION 1 150 E	150	MH-SAP	E40	8,150
ORION 1 250 E	250	MH-SAP	E40	8,990
ORION 1 400 E	400	MH	E40	9,430
ORION 1 400 SAP E	400	SAP	E40	10,750
ORION 2 150 E	150	MH-SAP	E40	8,170
ORION 2 250 E	250	MH-SAP	E40	8,010
ORION 2 400 E	400	MH	E40	9,450
ORION 2 400 SAP E	400	SAP	E40	10,770

COLORES COLORS



IP 65 Clase I

MH-SAP



ORION 1



ORION 2



IP65

