

## FICHE TECHNIQUE

### “ Optotypes Lumineux ”

<b>Normes</b>	Equipement conforme aux Règlements: 2007/47 / CE (Appareils médicaux de classe 1), 2014/35/UE (as voltage), 2014/30/UE (Compatibilité électromagnétique) Inscription dans le répertoire NHS (National Health Service) avec le numéro d'identification 330059
<b>Structure</b>	Tôle d'acier avec épaisseur 8/10, thermolaquée avec de la peinture époxy blanche muchèe (RAL 9003)
<b>Diffuseur</b>	En méthacrylate blanc opale sérigraphié avec épaisseur 3mm
<b>Porte-plaques</b>	Profilé en aluminium
<b>Composants électriques</b>	<b>Douille</b> avec porte-fusibles 10A – 250V~ <b>Interrupteur</b> d'éclairage bipolaire fluoescnt 10A – 250V~ <b>Câble d'alimentation</b> noir, avec douille modèle italien 2mt – 3x0,75mm <sup>2</sup> – 10A – 250V~ <b>Lampes</b> fluoescntes cool day light G13 – 6000°K à allumage par démarreur <b>Ballasts</b> électromagnétiques <b>Fusibles</b> rapides en verre 5x20 <b>Régulateur d'éclairage</b> (1000 ÷ 2000) cd/m <sup>2</sup> (équipé en standard dans le modèle Pesando, sur demande sur les autres modèles)
<b>Protection</b>	IP 5X
<b>Classe d'isolation</b>	1ere - type B

Modèles Secteur Lumière Cm	Dimensions Haut/Long /Prof Cm	Voltage Aliment. V/Hz	Énergie Absorbée W	Intensité Absorbée A	Fusibles Num/A	Lampes Num/W	Démarreur Num/W/V	Ballasts Num/W	Volume Emballage M <sup>3</sup>	Poids Avec Emballage Kg
<b>Non Lum. 24x62</b>	68/30/3,5								0,04	2,5
<b>Luminoso 24x62</b>	68/30/11	230/50	65	0,5	2/1	2/18	2/4-22/110sin-220ser	1/32	0,07	7
<b>Pesando 30x71</b>	76/36/11	230/50	80	0,9	2/1,5	2/16	2/4-80/220-240	2/18-20	0,085	9

<b>Sur demande</b>	Tous les modèles sont conçus pour appliquer un régulateur Tous les modèles peuvent être fournis lumineux ou non lumineux, sauf le modèle Pesando qui est seulement lumineux et avec régulateur
<b>Informations</b>	Tous les modèles sont accompagnés des documents suivants: déclaration de conformité CE, instructions d'installation et de maintenance, le schéma de câblage