

ANEXO (Artículo 1°)

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>CRITERIO DE CLASIFICA- CIÓN N°</i>	<i>EXPEDIENTE / ACTUACIÓN SIGEA N°</i>
9405.10.93	Aparato eléctrico de alumbrado, de 376 mm de diámetro, con una potencia nominal de 200 W y 27.000 lm de flujo luminoso, constituido por un cuerpo metálico que aloja 232 diodos emisores de luz (LED) distribuidos en forma concéntrica en una superficie de aproximadamente 260 mm de diámetro, y un difusor de plástico; diseñado para ser colgado a una altura de 10 m a 18 m, que presenta un dispositivo -sujeto al cuerpo- que permite ajustar su inclinación.	157/21	13289-1423-2018
9403.20.00	Armario de metal, cuyas dimensiones son (2.000 x 600 x 1.100) mm (alto x ancho x profundidad), provisto de puertas frontal -perforada, para favorecer la ventilación- y traseras, pies niveladores y ruedas para su traslado, que presenta en su interior, rieles ajustables y soportes guía para el tendido de conductores eléctricos que ingresan por su parte superior; de los tipos utilizados para alojar equipos de comunicaciones o aparatos eléctricos de control o mando.	158/21	19144-3210-2019
3918.10.00	Revestimiento para suelos, gofrado y coloreado en la superficie -imitación madera de cedro-, constituido por una lámina de poli(cloruro de vinilo), no celular (cara vista), adherida a una lámina de poli(cloruro de vinilo), celular, que se encuentra combinada con un tejido de punto, 100 % hilados de poliéster, que oficia de simple soporte; presentado en rollo de 24 m de longitud, 1,40 m de ancho, 2,5 mm de espesor y peso igual a 1.510 g/m ² .	159/21	19144-12282-2019
2202.99.00	Bebida alimenticia, que contiene en su composición agua, maltodextrina, azúcar (sacarosa), caseinato de sodio, concentrado de proteína de leche, proteína de soja, vitaminas y minerales, saborizada artificialmente con vainilla.	160/21	EX-2021-00476020- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8467.29.99	Herramienta de ajuste, torquimétrica, de uso manual, de tipo pistola, con motor eléctrico incorporado, que opera en los rangos de 135 Nm a 439 Nm (función ajuste) y de 440 Nm a 2.712 Nm (función torque), provista de pantalla de cristal líquido (LCD) y botonera, para su control y mando; dispositivo para comunicación inalámbrica -vía Bluetooth- de datos y acumulador eléctrico de ión de litio, de 36 V, removible, alojado en la base de su empuñadura.	161/21	EX-2021-01114011- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8539.50.00	Lámpara conformada por 128 diodos emisores de luz (LED), de 200 W de potencia nominal, para una tensión de alimentación de 90 Vac a 250 Vac, con un área de emisión de luz de diámetro igual a 30,18 mm, provista de conector eléctrico de dos pines de denominación G38 ("Bi-Post"), diseñada para ser montada en reflectores con lente fresnel de los tipos utilizados en estudios de grabación de video.	162/21	EX-2021-01304903- AFIP- DVCLAR#SDGTLA



Administración Federal de Ingresos Públicos
2021 - AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: ANEXO

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.