

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 02040

Marca de conformidad
Esquema 5

**La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico - CIDET Certifica que el producto:**
CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
PORTALÁMPARAS	INTEMPERIE	C-017, C-016, C-104

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 2 páginas.
The characteristics and identification of this product are described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Fabricado por
Manufactured by:

CODELCA S.A.S.


Calle 17A # 96C - 19, Bogotá D.C., Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

RESOLUCIÓN 90708 DE 2013 DEL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.29)

Fecha de Certificación: 28 / 10 / 2005
Última Actualización: 27 / 05 / 2019
Fecha de Vencimiento: 23 / 01 / 2021

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 23 / 01 / 2020


Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación
Certification CIDET Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co

CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification. On page www.cidet.org.co, you can find new and validity of this certificate.

Medellín: Carrera 46 No. 56-11 (Av. Oriental) Piso 13, Tel: (+ 574) 444 12 11, Fax: (+574) 444 04 60



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 02040

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 28 / 10 / 2005

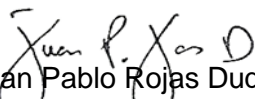
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 27 / 05 / 2019

FECHA DE VENCIMIENTO: 23 / 01 / 2021

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
TOMACORRIENTES FABRICADOS POR CODELCA S.A.S.,
UBICADA EN LA CALLE 17A 96C - 19, BOGOTÁ D.C., COLOMBIA**

Tipo	Intemperie		
Referencia	C-017	C-016	C-104
Capacidad de conexión	2.8 A	1 A	1 A
Potencia	600 W	100 W +/- 20%	200 W
Tensión	250 V	125 V	220 V
Terminales	Soldadas y remachadas		
Rosca	En aluminio y según dimensiones del RETIE		
Usos	Uso general en iluminaciones expuestas a la intemperie con consumo medio de energía.	Uso general en iluminaciones expuestas a la intemperie con bajo consumo de energía	Uso general en sistema de iluminación con bombillas de consumo hasta lo especificado
Materiales de construcción	<ul style="list-style-type: none"> Contactos: Aluminio Cuerpo: Material termoestable suave (Caucho Shore-A 65+/-5) 		
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.29)		

Atentamente,


 Juan Pablo Rojas Duque
 Gerente CIDET Certificación
 Certification CIDET Manager
 VSUAREZ