

DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

CENTRAL LOBÃO S.A.
RUA DA GÂNDARA, 664
4520-606 S. JOÃO DE VER VFR

Declara para os devidos efeitos que os artigos a seguir descritos:

DESCRIÇÃO	CÓDIGO
DOWNLIGHT LED RED. EMBUTIR 90mm 6W 3-CCT ASLO	ASVANR6C3
DOWNLIGHT LED RED. EMBUTIR 120mm 12W 3-CCT ASLO	ASVANR12C3
DOWNLIGHT LED RED. EMBUTIR 170mm 18W 3-CCT ASLO	ASVANR18C3
DOWNLIGHT LED RED. EMBUTIR 170mm 24W 3-CCT ASLO	ASVANR24C3
DOWNLIGHT LED RED. EMBUTIR 225mm 30W 3-CCT ASLO	ASVANR30C3
DOWNLIGHT LED QUAD. EMBUTIR 90mm 6W 3-CCT ASLO	ASVANQ6C3
DOWNLIGHT LED QUAD. EMBUTIR 120mm 12W 3-CCT ASLO	ASVANQ12C3
DOWNLIGHT LED QUAD. EMBUTIR 170mm 18W 3-CCT ASLO	ASVANQ18C3
DOWNLIGHT LED QUAD. EMBUTIR 170mm 24W 3-CCT ASLO	ASVANQ24C3
DOWNLIGHT LED QUAD. EMBUTIR 225mm 30W 3-CCT ASLO	ASVANQ30C3

Estão de acordo com as disposições da **Diretiva 2014/35/EU (LVD)**, relativa à harmonização das legislações dos Estados-Membros respeitantes aos equipamentos elétricos projetados para uso dentro de certos limites de tensão, cumprindo as seguintes normas:

EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012;

E da **Diretiva 2014/30/EU (EMC)**, referente à Compatibilidade Eletromagnética, respeitando as seguintes normas:

EN IEC 55015:2019/A11:2020, EN 61547:2009;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A2:2021.

Os produtos acima mencionados estão em conformidade com a **Diretiva RoHS 2 2011/65/EU Anexo II (EU) 2015/863** e respetiva emenda **Diretiva (EU) 2017/2102**, de acordo com as normas:

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-5:2013;

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015;

IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017.

Central Lobão S.A.



Processo técnico compilado por: Hugo Santos

O Técnico Responsável
(Hugo Santos)