

LUMI

Réf / Ref	Désignation / Designation	Puis. / Power	Temp K° / Color
BL000146	LUMI-MODULE-ENCASTRE-24VDC-2.5W-RGBW-IP67	2.5W	3000K-RGB
BL000147	LUMI-ENCASTRE-INOX-2.5W-3000K-IP67	2.5W	3000K
BL000148	LUMI-MODULE-ENCASTRE-2.5W-3000K-IP67	2.5W	3000K
BL000176	LUMI-MODULE-ENCASTRE-24VDC-2.5W-3CCT-IP67	2.5W	3000K-4000K-5500K

Par le présent document, les produits répertoriés ci-dessus sont certifiés conformes aux directives et normes suivantes :

Directives Européennes / European Directives

RoHS 2011/65/EU	CEM 2014/30/EU
DBT 2014/35/EU	RoHS 2015/863/EU
RoHS 2017/2102/EU	ErP 2009/125/CE

Normes Européennes Appliquées / Applied European standards

EN 55015 :2019+A11 :2020	EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021
EN 60598-1 :2021+AMD11 :2022	EN 62493:2015+A1:2022
EN 61547: 2023	EN IEC 61000-3-2 :2019+A1 :2021+A2 :2024
EN 60598-2-13: 2006 + A1: 2012 + A2: 2016 + A11: 2021	

Test de résistance au fil incandescent 650°C

Groupe du risque photo biologique : Groupe 0

Date d'émission du document : 08 Avril 2025

Signature



Laurent RENARD
Président