

SURFACE

Réf / Ref	Désignation / Designation	Puis. / Power	Temp K° / Color
BL05102004	SURFACE RD 10W-3CCT-IP20-DIM-NOIR	10W	3000K-4000K-5000K
BL05102003	SURFACE SQ 10W-3CCT-IP20-DIM-NOIR	9.5W	3000K-4000K-5000K
BL05102002	BIM APP 10W-3000K-U&D-IP65-GRIS ANTHRACITE	10W	3000K
BL05102001	BIM APP 10W-3000K-U&D-IP65-BLANC	10W	3000K
BL05102005	SURFACE RD 10W-3CCT-IP20-DIM-BLANC	10W	3000K-4000K-5000K

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 61547 :2009	EN 62031 :2020
EN 60598-2-1 :2021	EN 55015 :2019+A11 :2020
EN 61000-3-2 :2019+A1 :2021	EN 60598-1 :2021+AMD11 :2022
EN 61000-3-3 :2013+A1: 2019+A2: 2021	

Test de résistance au fil incandescent 650°C

Groupe du risque photo biologique : Groupe 1

Date d'émission du document : 30 Septembre 2024

Signature



Laurent RENARD
Président