

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 ANTHARCITE	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

2014/30/EU

2014/35/EU

Normes Européennes Appliquées / Applied European standards

EN 61547 :2009

EN 62471 :2008

EN 62493 :2015

EN 60598-2-1 :2021

EN 55015 :2019+A11 :2020

EN 61000-3-2 :2019+A1 :2021

EN 61547:2009

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 : 11 Avril 2024

Signature



Laurent RENARD
Président