



GAMME LUCICUP OUTDOOR



DOWNLIGHT ROBUSTE POUR L'EXTÉRIEUR

Collerette en acier électrozingué

Vitre en verre trempé 3mm opale

Joint pour étanchéité IP65 par le dessous

PRODUIT IDÉAL POUR LES PISCINES ET BORD DE MER

Traitement cathodique de la collerette pour résistance au chlore et autres agents corrosifs

Peinture blanche (RAL 9016) en surface de l'acier traité

Visserie en inox

LUMINAIRE FIABLE ET DURABLE

Design LED français pour plus de 15 ans* sans maintenance

Utilisation de LED Citizen et de driver Tridonic

*50 000 h, 12h, 5/7 jrs


APPLICATIONS

Halls extérieurs, Piscines, Spas, Parkings, ...

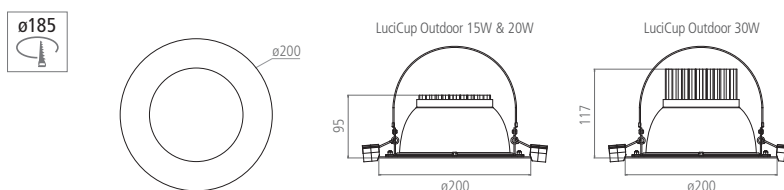



LUCICUP OUTDOOR IP65 VITRE OPALE


Type	Downlight encastrable extérieur (résistant à la corrosion et au chlore)
Matériaux / composants	Collerette en acier électrozingué avec traitement cataphorèse de couleur blanche RAL 9016 - Vitre en verre trempé opale 3mm - Corps en polycarbonate blanc opalescent - Dissipateur thermique en aluminium pur (99,5%) moulé et anodisé noir
Driver	INCLUS : Standard, Dimmable 1-10V ou DALI
Caractéristiques électriques d'entrée	220-240 VAC / 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0,9 (0,86 pour le 15 W)
Type de LED	LED COB Citizen
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Intensité maximale	900 cd (15 W)
Durée de vie minimale	L80B10 = 50 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	DRIVER STANDARD	DRIVER DIMMABLE 1-10V	DRIVER DALI
 15 W	1355 lm	14,4 W	94 lm/W	3000 K	DLW15FST2.IP	DLW15FDM2.IP	DLW15FDA2.IP
	1400 lm		97 lm/W	4000 K	DLN15FST2.IP	DLN15FDM2.IP	DLN15FDA2.IP
 20 W	1820 lm	19,6 W	93 lm/W	3000 K	DLW20FST2.IP	DLW20FDM2.IP	DLW20FDA2.IP
	1880 lm		96 lm/W	4000 K	DLN20FST2.IP	DLN20FDM2.IP	DLN20FDA2.IP
 30 W	2470 lm	29,6 W	83 lm/W	3000 K	DLW30FST2.IP	DLW30FDM2.IP	DLW30FDA2.IP
	2540 lm		86 lm/W	4000 K	DLN30FST2.IP	DLN30FDM2.IP	DLN30FDA2.IP

Disponible en version INOX 316L brute sur demande



Unité : mm