

CAMUS PRO

## CAMUS PRO 20W-IP44F-4000K-BLANC

TR02124412B

**INTÉRIEUR** > Downlight

Downlight rond blanc en aluminium. De très faible épaisseur et avec une diffusion lumineuse large, il convient parfaitement aux applications tertiaires.. Option Dali et Push-Dim avec driver adéquat



### Domaines d'application

- Circulations
- Vestiaires
- Surface de vente



20 W

2100  
lm

IRC  
>80

IP20

IP44  
facade

4000K



### Données électriques

Puissance totale (W)	20
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026

## Données d'alimentation

Max. Luminaires par disjoncteur B10 A	30
Max. Luminaires par disjoncteur B16 A	48
Max. Luminaires par disjoncteur C16 A	53

## Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	4000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	2100lm (4000K)
ULOR	-



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026



## Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	220
Hauteur (mm)	13
Diamètre d'encastrement (mm)	Min. : 200   Max. : 210
Poids (kg)	0.48
Profondeur d'encastrement sous BA13	30
Longueur de câble	20 cm
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK07
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20 - IP44 facade
Plage de température d'utilisation	-20°... +45°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	PMMA
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non recouvrable

## Durée de vie

L70 à 25°	50 000 h
-----------	----------



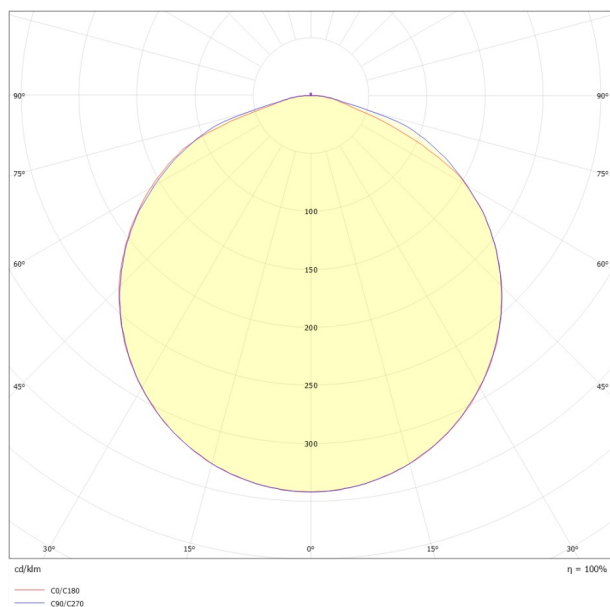
FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026



## Données supplémentaires

Angle de distribution	110°
Orientable	Non
Type de connexion	Fil à connecter
Autres commentaires	hauteur avec support/attache 25mm
Produits liés	<ul style="list-style-type: none"><li>• PL09002001 - ALIM-CC250/800mA-10/30W-DALI</li><li>• PL09302003 - ALIM-CC450/1100mA-19/42W-DALI</li><li>• BL09222010 - ALIM-CC225/600mA-10/22W-DALI</li><li>• BL09302011 - ALIM-CC250/800mA-10/32W-DALI</li><li>• BL09202020 - ALIM-CC250/500mA-10/20W-TRIAC</li><li>• BL09302002 - ALIM-CC225/600mA-24W-DALI PUSH</li></ul>

## Courbe photométrique



## Autre



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026