

DOWNLIGHT LED

VISUAL DOWNLIGHT-9W-3000K-IP54 FACADE

REGION_3.1.5 | BL02102096

INTÉRIEUR > Downlight

Downlight led à faible éblouissement, UGR<19 3000K IP54 façade, idéal pour le tertiaire : couloir, salle de réunion, écoles. Option en Dali. Gamme Visual



Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau
- Santé / Médical
- Circulations
- Vestiaires
- Sanitaire, douche
- Hall & Accueil
- Surface de vente



9 W

1000
lm

UGR
<19

IRC
>80

IP20

IP54
facade

3000K

C



FICHE ACTUALISÉE LE 14/02/2024

Données électriques

Puissance totale (W)	9
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<25%
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
UGR	<19
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<3
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	1000lm (3000K)
ULOR	-



FICHE ACTUALISÉE LE 14/02/2024



Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	145
Hauteur (mm)	77
Diamètre d'encastrement (mm)	Min. : 125 Max. : 135
Poids (kg)	0.35
Profondeur d'encastrement sous BA13	80
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20 - IP54 facade
Plage de température d'utilisation	-25... +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Non recouvrable

Durée de vie

L80B20 à 25°	50 000 h
--------------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	80°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier (L-N) avec repiquage



FICHE ACTUALISÉE LE 14/02/2024



