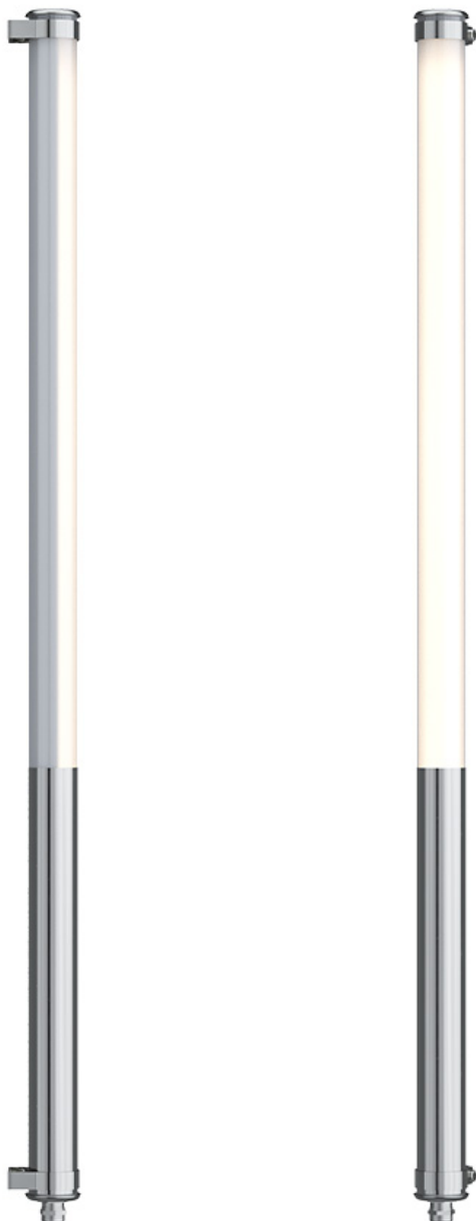


Mondrian

Applique pour éclairage diffus ø40



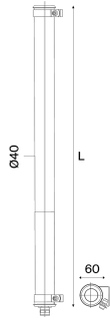
Graphique et élancée, idéale en répétition dans un couloir ou le long d'une porte d'entrée, l'applique Mondrian vous séduira par son confort visuel incomparable et son faible encombrement. Equipée d'une source LED et d'un driver haute efficacité masqué par une élégante manchette inox, elle éclairera durablement tous vos espaces, en intérieur comme en extérieur. Sa version flux renforcé convient également à une installation en plafonnier ou en suspension, sans compromis sur le confort lumineux.





Mondrian

Applique pour éclairage diffus ø40



Applique

Flux confortable

T (K)	Flux (lm)	L (mm)	Désignation	Code	Watt
3000	1000	994	MONDRIAN 40 1000 1000-930	80175034	10.5
	1500	1256	MONDRIAN 40 1300 1500-930	80175030	16
4000	1000	994	MONDRIAN 40 1000 1000-940	80175035	10.5
	1500	1256	MONDRIAN 40 1300 1500-940	80175031	16

Existe en 700mm et en version très basse tension 24V, nous contacter

Plafonnier

Flux renforcé

T (K)	Flux (lm)	L (mm)	Désignation	Code	Watt
3000	1500	994	MONDRIAN 40 1000 1500-930	80175036	13.5
	2000	1256	MONDRIAN 40 1300 2000-930	80175032	19.5
4000	1500	994	MONDRIAN 40 1000 1500-940	80175037	13.5
	2000	1256	MONDRIAN 40 1300 2000-940	80175033	19.5

Options

Finition des flasques et colliers	Colliers de fixation	Température de couleur
 Flasques et colliers laqués RAL7021	 COAL Colliers à vis CHC Colliers à vis Torx Tamper Colliers à vis CHC pour suspension Colliers à vis Torx Tamper pour suspension	2700K 927 3000K 930 4000K 940
		Matériaux Vasque en coextrudé de polycarbonate/PMMA pour un usage intérieur et extérieur (650°) Vasque polycarbonate Flasques et colliers de fixation en inox 304 L Flasques et colliers de fixation en inox 316 L
	- Fixation horizontale PO - MR	Classe électrique Classe I CL1 Classe II -
	 Colliers et fils pour suspension horizontale	Salle de bain  Très basse tension pour pièce d'eau 24V
		SUSP

Accessoires

A commander séparément

 Kit de sortie de câble mural inox 17500020 (IP40)	 Précâblage 1.5m 3G1.5 (3 fils) Câble tressé en cuivre étamé Précâblage 1.5m 5G1.5 (5 fils) Câble tressé en cuivre étamé	CAB0007 CAB0010	 Kit de suspension verticale 17500081
--	--	--------------------	---



Mondrian

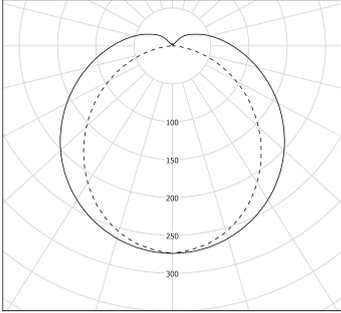
Applique pour éclairage diffus ø40



Spécifications



Photométrie



cd/klm
— C0 - C180 - - - C90 - C270 ° = 100%

ULR = 11%

Caractéristiques techniques

Source	Modules LED démontables à haute efficacité (IRC>90, 3 SDCM) 50 000 h L80/B10 à 25° Risque photobiologique : aucun (RG0)
Optique	Vasque satinée spéciale LED Light mixing chamber
Confort lumineux	Eblouissement maîtrisé : UGR ≤25
Appareillage	Driver à sortie en courant constant, non gradable
Alimentation	220-240V 50/60Hz
Classe électrique	Classe II
Température d'utilisation	-20°C à +30°C

Installation et maintenance faciles

Raccordement	Par presse-étoupe en laiton nickelé pour câble Ø 5 à 10 mm Sur bornier fixe 2 x 2,5 mm ² Installation presse-étoupe vers le bas
Ouverture et fermeture	Fermeture par serrage de l'écrou sous presse-étoupe
Maintenance moteur LED	Modules LED et driver facilement démontables

Matériaux

Vasque	Coextrudé de polycarbonate/PMMA Ø40 pour usage intérieur et extérieur
Flasques, colliers et cache-appareillage	Inox 304 L

Normes

Étanchéité	IP66, IP68, IP69K
Résistance aux chocs	IK10
Résistance au feu	650°C