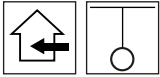


MOON

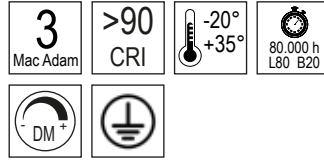
by 6366 DownTown



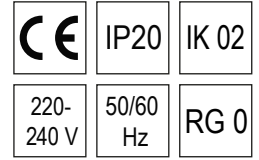
UTILISATION



LED



CHARACTERISTIQUES



DESCRIPTION

Lampe à suspension pour une lumière directe mais non éblouissante. Parabole extérieure en aluminium tourné avec détails découpés au laser, celle intérieure en métal pressé. Toutes les versions ont la surface intérieure et le capuchon peints en blanc pour améliorer la réflexion de la lumière. La source lumineuse est positionnée dans le capuchon intérieur pour générer un effet de lumière douce, puissante mais non éblouissante. Patère en polycarbonate peinte pour s'harmoniser avec la couleur de la structure. Câble porteur en acier, cordon d'alimentation recouvert de PVC transparent. Version Led équipée d'un circuit Led SMD à haut indice de rendu des couleurs (CRI90) et à haute efficacité énergétique. Plaque de dissipation en métal découpé au laser. Ballast électronique intégré. Version DM équipée d'une alimentation avec interface DALI/PUSH. Tous les ballasts électroniques sont équipés d'une protection thermique et d'une protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions.

COMPOSITION CODE

Compléter le code inserant le numero correspondant à la couleur désirée, dans l'espace prévu.

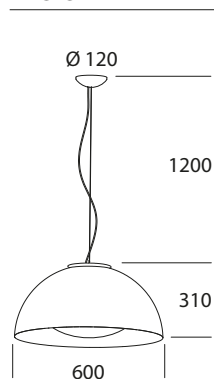
COULEURS STANDARDS



RAL 9016 - Blanc mat: **1**
RAL 9005 - Noir mat-blanc intérieur: **7**
Couleur bronze-blanc intérieur: **8**

autres couleurs sur demande

MOON



IP20	VERSION	PUISSANCE	FLUX ¹
	E27	2x12W*	2x1320lm*
	LED	26W	3600lm
	LED DM	26W	3600lm

Sur demande versions LED plus puissantes.

	CODE	
	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
L095 <input type="checkbox"/> .IN	L095 <input type="checkbox"/> .W	L095 <input type="checkbox"/> .N
	L095 <input type="checkbox"/> .WD	L095 <input type="checkbox"/> .ND