

NOA

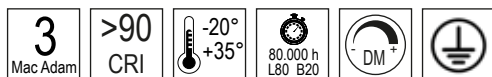
by 6366 DownTown



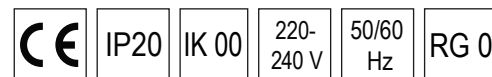
UTILISATION



LED



CHARACTERISTIQUES



DESCRIPTION

Suspension pour une lumière diffuse et enveloppante. Diffuseur en verre soufflé triplex opale (trois couches de verre émaillé à la main) avec finition satinée. Parabole en métal tourné avec des détails découpés au laser. Les versions noire et bronze ont l'intérieur de la parabole peint en blanc pour améliorer la réflexion de la lumière, la version blanche a un intérieur noir. Patère métallique peinte assortie à la couleur de la structure. Câble d'alimentation recouvert de coton. Équipé d'un circuit de Led SMD à haut indice de rendu des couleurs (CRI90) et à haute efficacité énergétique. Plaque de dissipation en aluminium découpé au laser. Ballast électronique incorporé dans la rosace du plafond. Version DM équipée d'une platine avec interface DALI/PUSH. Tous les ballasts électroniques sont équipés d'une protection thermique et contre les courts-circuits, d'une protection contre les surtensions et d'une protection contre les surcharges.

COMPOSITION CODE

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

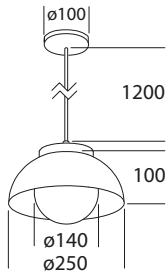
COULEURS STANDARDS



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

autres couleurs sur demande

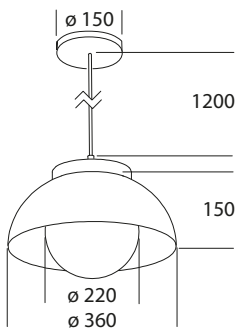
NOA 250



IP20	VERSION	PUISSANCE	FLUX ¹
	LED	8W	970lm

CODE	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L101 <input type="checkbox"/> .W	L101 <input type="checkbox"/> .N

NOA 360



IP20	VERSION	PUISSANCE	FLUX ¹
	LED	16W	1940lm
	LED DM	16W	1940lm

CODE	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L102 <input type="checkbox"/> .W	L102 <input type="checkbox"/> .N
	L102 <input type="checkbox"/> .WD	L102 <input type="checkbox"/> .ND

Sur demande versions LED plus puissantes (sauf Ø250).

NOA

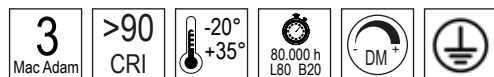
by 6366 DownTown



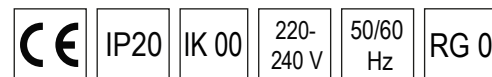
UTILISATION



LED



CHARACTERISTIQUES



DESCRIPTION

Applique ou plafonnier pour une lumière diffuse et enveloppante. Diffuseur en verre soufflé triplex opale (trois couches de verre émaillé à la main) avec finition satinée. Parabole en métal tourné avec des détails découpés au laser. Les versions noire et bronze ont l'intérieur de la parabole peint en blanc pour améliorer la réflexion de la lumière, la version blanche a un intérieur noir. Équipé d'un circuit de Led SMD à haut indice de rendu des couleurs (CRI90) et à haute efficacité énergétique. Plaque de dissipation en aluminium 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 contre les courts-circuits, les surtensions et les surcharges.

COMPOSITION CODE

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

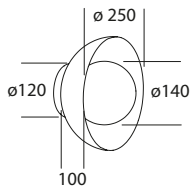
COULEURS STANDARDS


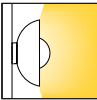



RAL 9016 - Blanc mat: **1**
RAL 9005 - Noir mat-blanc intérieur: **7**
Couleur bronze-blanc intérieur: **8**

autres couleurs sur demande

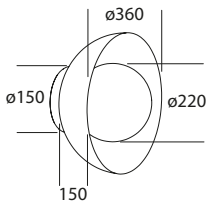
NOA-AP 250


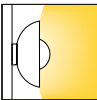



IP20	VERSION	PUISSANCE	FLUX ¹
	LED	8W	970lm
			

CODE	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L099 <input type="checkbox"/> .W	L099 <input type="checkbox"/> .N

NOA-AP 360



IP20	VERSION	PUISSANCE	FLUX ¹
	LED	16W	1940lm
	LED DM	16W	1940lm

CODE	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L100 <input type="checkbox"/> .W	L100 <input type="checkbox"/> .N
	L100 <input type="checkbox"/> .WD	L100 <input type="checkbox"/> .ND

Sur demande versions LED plus puissantes (sauf Ø250).

Autres versions sur demande