



SMALL SDOME II

DÔMES COMPACTS, HAUTE PUISSANCE LUMINEUSE

▷ VISION INDUSTRIELLE ▷ CONTRÔLE QUALITÉ PAR CAMÉRA ▷ HAUTE PUISSANCE LUMINEUSE ▷ ÉCLAIRAGE DÔME ▷ LUMIÈRE DIFFUSE ET HOMOGÈNE

DÔME PUISSANT ET INGÉNIEUX, POUR UNE PARFAITE MAÎTRISE DE LA LUMIÈRE



- ✓ Éclairage homogène,
- ✓ clips pour réduire la fenêtre de visée,
- ✓ 2 tailles : 80 et 130 mm.

NOUVEAU SMALL SDOME II

Jusqu'à 5 fois + de puissance lumineuse* !

* selon couleurs de led.



Pourvus de nouvelles leds, le SMALL SDOME II est doté d'une puissance lumineuse 4 à 5 fois supérieure à la version précédente pour les leds de couleurs blanche et rouge (WHI & 630). Ainsi équipé, il génère un éclairage indirect diffus et homogène, permettant de parfaitement atténuer les reflets, et donc d'opérer un contrôle qualité sans faille sur des surfaces bombées et brillantes.

Le SMALL SDOME II est également recommandé pour la lecture de codes barres ou codes 2D. Son ingénieux système de clips permet de parfaitement adapter le diamètre d'ouverture situé au sommet du dôme aux objectifs de caméras. Disponible en deux tailles (80 mm et 130 mm), il répond aux standards industriels, y compris en terme de branchement (connecteur M12).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	SDOME II 80	SDOME II 130
Électronique		
Tension d'alimentation	24 VDC +/-10%	
Mode de fonctionnement	Continu ou strobe selon câblage	
Temps d'allumage	10 µs	
Temps d'extinction	10 µs	
Connectique	Connecteur M12 mâle 4 pôles déporté	
Consommation max 630 et 880 nm	3,5 W	
Consommation max autres couleurs	7,5 W	
Optique		
Couleur	Blanc, Rouge, Vert, Bleu, Infrarouge	
Nombre de leds	96	
Mécanique		
Dimensions	Ø Int : 75 mm - Ø Ext : 150 mm	Ø Int : 125 mm - Ø Ext : 200 mm
Hauteur	66 mm	92 mm
Poids	170 g	230 g
Matière du corps	Aluminium et ABS	
Fixation	3 vis M5	
Environnement		
Température d'utilisation	0 - 40°C	
Température de stockage	0 - 60°C	
Indice de protection	IP 30	
Normes	RoHS-CE-DEEE	

PRODUITS ASSOCIÉS

Demandez vos accessoires adaptés au Small SDOME II :

- câbles
- lunettes de protection
- fixation

MON CONTACT

.....

.....

.....

.....

.....

CONSTRUIRE SA RÉFÉRENCE

STRUCTURE MINIMUM OBLIGATOIRE

SDOMEII	TAILLE	COULEUR
	80	
	130	
	WHI	<input type="checkbox"/>
	630	<input checked="" type="checkbox"/>
	525	<input checked="" type="checkbox"/>
	470	<input checked="" type="checkbox"/>
	880	<input checked="" type="checkbox"/>

EXEMPLES :

- SDOME II 80 LEDS BLANCHES : ➔ SDOMEII80-WHI
 SDOME II 80 LEDS ROUGES : ➔ SDOMEII80-630
 SDOME II 130 LEDS BLEUES : ➔ SDOMEII130-470

RÉFÉRENCES OBTENUES :

Caractéristiques et présentations sujettes à modifications sans préavis. Version A-2, édition 02/2014.



Autres documents disponibles :

- PLANS PDF, DWG, DXF, IGS, STEP ET X_Y
- NOTICE D'UTILISATION

Small SDOME II

