



SMALL SDOME

PETITS DÔMES À LEDS

DÔME **COMPACT ET INGÉNIEUX**,
POUR UN ÉCLAIRAGE **DIFFUS**.



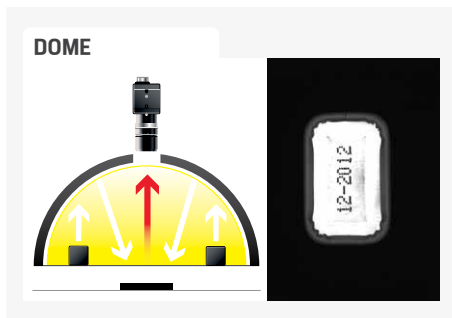
CORPS ROBUSTE

EN ALUMINIUM
& ABS

- ✓ Deux tailles : 80 et 130 mm,
- ✓ éclairage homogène,
- ✓ système de clips au sommet.

Le SMALL SDOME est le plus compact des dômes TPL Vision. Il existe en deux formats : 80 et 130 mm. Grâce au SDOME, vous obtiendrez un éclairage indirect très diffus, particulièrement utile pour atténuer les reflets sur les surfaces brillantes. Le SDOME est doté d'un ingénieux système de clip en son sommet, ce qui permet

d'ajuster le diamètre d'ouverture et ainsi de limiter la perte de lumière. Le SDOME est particulièrement adapté à la lecture de codes barre ou codes datamatrix. Il permet également d'effectuer du contrôle qualité sur des surfaces brillantes et bombées, particulièrement difficiles à éclairer.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	SDOME 80	SDOME 130
Électronique		
Tension d'alimentation	24 VDC +/-10%	
Mode de fonctionnement	Continu	
Connectique	Connecteur M12 mâle 4 pôles déporté	
Consommation max	9 W	11 W
Optique		
Couleur	Blanc, Rouge, Vert, Bleu, Infrarouge	
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 :

- câbles
- lunettes de protection
- fixation

MON CONTACT

.....

.....

.....

.....

.....

CONSTRUIRE SA RÉFÉRENCE

STRUCTURE MINIMUM OBLIGATOIRE

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

EXEMPLES :

- SDOME80 AVEC LEDS BLANCHES : ➔
- SDOME80 AVEC LEDS ROUGES : ➔
- SDOME130 AVEC LEDS BLEUES : ➔

RÉFÉRENCES OBTENUES :

- SDOME80-WHI
- SDOME80-630
- SDOME130-470

Caractéristiques et présentations sujettes à modifications sans préavis. Version A-1, édition 01/2014.



Autres documents disponibles :

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