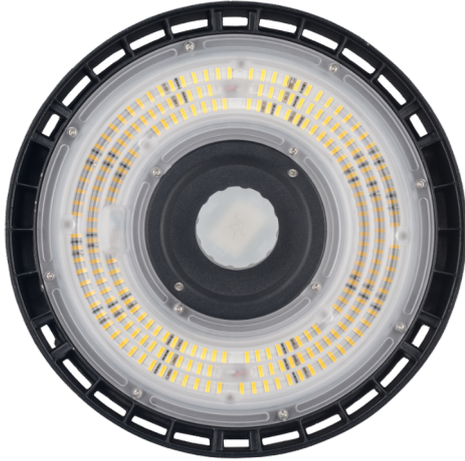


HIGH BAY U2



5000 K	81570	81580	81590
--------	--------------	--------------	--------------

Electrique

<i>Puissance</i>	100 W	150 W	200 W
<i>Tension d'entrée</i>	100 - 277 V		
<i>Courant d'entrée</i>	1.2A MAX	1.7 MAX	0.65A MAX
<i>Fréquences</i>	50 - 60 Hz		
<i>Facteur de puissance</i>	> 0.95		
<i>Dimmable</i>	1-10V		

Eclairage

<i>Angle de faisceau</i>	90° (120° en option)		
<i>Efficacité</i>	170 Lumens/w		
<i>Sortie lumens</i>	17 000	25 000	34 000
<i>IRC</i>	> 80		

Composants

<i>Matériau du corps du projecteur</i>	Aluminium de 3mm
<i>Peinture époxy</i>	Noir
<i>Visseries</i>	Acier inoxydable 316
<i>Couvercle protecteur</i>	Polycarbonate
<i>Câble</i>	3x1.04mm2
<i>Longueur</i>	2 m



MALLTIS

PRODEAL SAS
11 rue de Kerbost
22200 Guingamp - France

SAS au capital de 300 003 € - Siret : 751 892 274 00026
RCS St Brieuc - APE : 4690Z - TVA intra : FR34751892274



HIGH BAY UGR<19 NON EBLOUISSANT

Optimiser les économies d'énergies avec
l'utilisation de détecteurs

Disponible en option

81601

Détecteur de présence bluetooth mesh

Pilotage groupé



81601

Détecteur de présence haute fréquence

Pilotage individuel



HF



81602

200 W

Version caméra de
surveillance



MALLTIS

PRODEAL SAS
11 rue de Kerbost
22200 Guingamp - France

SAS au capital de 300 003 € - Siret : 751 892 274 00026
RCS St Brieuc - APE : 4690Z - TVA intra : FR34751892274

