

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Montage flexible incluant des options murales, au plafond et encastrées avec des exigences minimales en matière de dégagement
- Design compact et élégant pour une intégration parfaite dans les espaces axés sur le design
- Construction durable avec un boîtier en acier inoxydable 304 et une façade en verre céramique teinté
- Puissance de chauffage personnalisée par paliers de 0 à 100 % grâce à la nouvelle collection Affinity de commandes
- Version marine disponible fabriquée en acier inoxydable de grade 316 pour résister aux environnements côtiers corrosifs

OPTIONS DE COULEUR





DIMENSIONS







OPTIONS DE MONTAGE









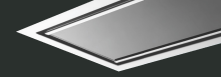
Montage au plafond Kit encastré standard

Kit encastré pour faible dégagement







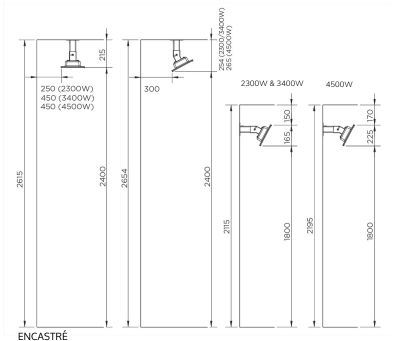


SPÉCIFICATIONS

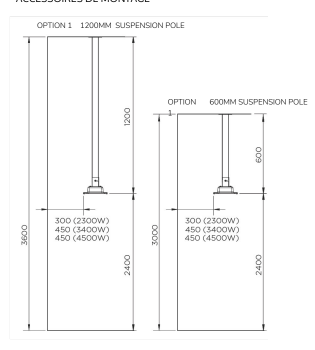
NUMÉRO DE PRODUIT NOIR BLANC	PUISSANCE	ZONE DE CHAUFFAGE	POIDS	COURANT NOMINAL	DÉGAGEMENT MINIMAL AU SOL	CERTIFICATION	CLASSE IP	OPTIONS DE COMMANDE
BH0320004 BH0320009	2300W	6m ₂	8kgs.	220-240V/9.6A	WALL 1800mm CEILING 2400mm	UKCA-Intertek 2305A0683SHA-V2	IP54	Affinity On/Off Affinity Dimmer
BH0320006 BH0320010	3400W	10m ₂	10kgs.	220-240V/14.2A				
BH3622000 BH3622001	4500W	12m ₂	15kgs.	220-240V/18.8A				
MARIN NUMÉRO DE PRODUIT NOIR BLANC								
BH0320011 BH0320013	2300W	6m ₂	8kgs.	220-240V/9.6A	WALL 1800mm CEILING 2400mm	UKCA-Intertek 2305A0683SHA-V2	IP54	Affinity On/Off Affinity Dimmer
BH0320012 BH0320014	3400W	10m ₂	10kgs.	220-240V/14.2A				
BH3622002 BH3622003	4500W	12m ₂	15kgs.	220-240V/18.8A				

DISTANCES DE SÉCURITÉ

MONTAGE INCLUS



ACCESSOIRES DE MONTAGE



KIT ENCASTRÉ STANDARD

Consultez le manuel d'installation. Une hauteur de 250mm au-dessus du chauffe-eau est requise (350mm requis pour 4500W). Si vous n'avez pas 254mm (350mm pour 4500W), utilisez le kit de recess à faible dégagement.

KIT ENCASTRÉ POUR FAIBLE DÉGAGEMENT

Le kit de montage encastré à faible dégagement est équipé d'un ventilateur de refroidissement intégré nécessitant une alimentation électrique dédiée, indépendante du raccordement électrique du chauffage. Pour les spécifications de câblage et les exigences d'installation, veuillez vous référer au manuel

