

Luminaire étanche 1x36w Vasque Polycarbonate
HF IP65 230v PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Secteur français	Equivalence	1x36
Fabricant	PHILIPS	Finition	Gris
Gradable	Non	Hauteur	90
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Largeur	86	Longueur totale	1200
Matière	Polycarbonate	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	24.5	packing largeur	30.2
packing longueur	130.5	packing poids	15.8
packing qte	9	Plage de fonctionnement	-15 +25
Poids	1.88	Puissance	36
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Non incluse
Température au fil	850	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Conçu pour une utilisation dans des environnements exigeants, TCW060 est un luminaire étanche, économique et compact.

Intégrées et bénéficiant d'un indice de protection IP65 et fonctionnant uniquement avec un équipement électronique, elles constituent une solution d'économie d'énergie compétitive pour les espaces humides - au même coût qu'une solution électromagnétique.

Un clip de plafond flexible facilite l'installation et la maintenance.