

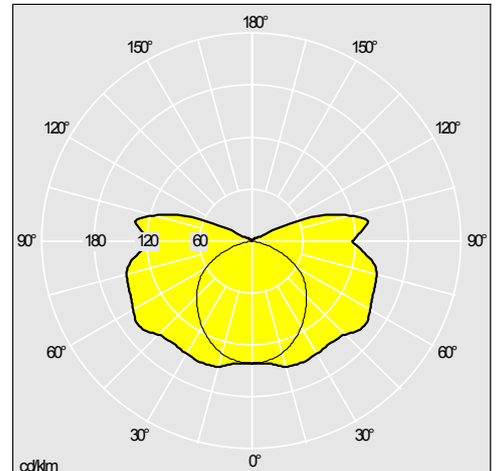
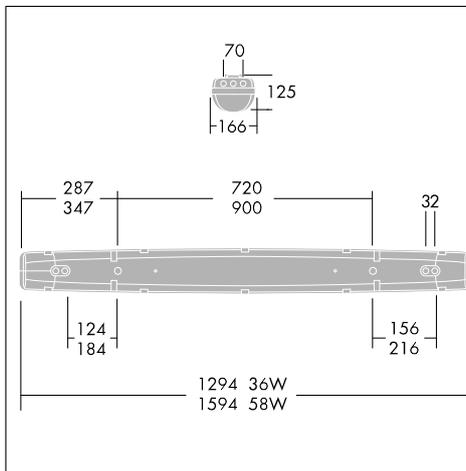
HeatForce II

Luminaire étanche IP65 haute performance conçu pour des environnements à température ambiante élevée

- Ballast renforcé type "Industry" permettant un fonctionnement fiable jusqu'à des températures de + 65°C (36 W) et +55°C (58 W)
- Joint d'étanchéité encaissé pour une étanchéité IP65 durable
- Pour une maintenance facilitée, la platine appareillage est maintenue par des clips.



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.



96234628

Matériaux / Finitions

- Corps en polyester armé de fibre de verre à 25%.
- Diffuseur prismatique en polycarbonate clair.
- Joint en polyuréthane expansé.
- Verrous en acier inoxydable.
- Platine en acier laqué blanc.

Installation / Montage

- Entrées de câble sur le dessus et à chaque extrémité du corps. Livré avec un passe-fil IP 65.
- Tous les luminaires sont fournis avec des étriers de fixation rapide en acier inoxydable.
- Les verrous en acier inoxydable restent insérés dans le corps évitant les pertes pendant la maintenance. La platine en tôle d'acier est retenue par des clips à ressort.
- Accessoires disponibles : kit de suspension par chaîne, kits de suspension sur caténaire, kits de câblage traversant.
- Câblage LSOH (sans halogène) de série.

HeatForce II

Données commerciales Lampes à commander séparément

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
Luminaire II : HeatForce				
HEATF2 1X58W T26 IHF L000	FD	G13	2,82	96234628
HEATF2 1X36W T26 IHF L000	FD	G13	2,47	96234627
HeatForce II : Accessoires				
FORCE2 BESA KIT			0,53	96503168
FORCE2 MRS KIT			0,06	96503169
FORCE2 28/36 TW KIT HGF			2	96503163
FORCE2 35/49/58 TW KIT HGF			2	96503164
FORCE2 FIX KIT			0,02	96503166
FORCE2 FIX/CH KIT			0,02	96503167
FORCE2 28/36 RS CLIP KIT			0,05	96503157
FORCE2 35/49/58 RS CLIP KIT			0,06	96503158
FORCE2 28/36 PC CLIP KIT			0,04	96503160
FORCE2 35/49/58 PC CLIP KIT			0,05	96503161
FORCE2 MCA KIT			0,1	96233817