



HBRO-SMD Bayled

Luminaire industriel suspendu avec couvercle en verre



Caractéristiques

- Matériau du boîtier : fonte d'aluminium laque polyester
- Couleur du boîtier : noir
- Tension : 85-265 V
- Température de service : - 30 °C + 55 °C
- Montage : suspendu (câble suspension non compris)
- Diffuseur : verre facetté
- Durée de vie : 50.000 h
- Driver sans scintillement inclus
- L'armature fonctionne à une tension d'entrée entre 85 et 265 VAC. Le HBRO est par conséquent parfaitement d'application dans des sites à fréquente surtension ou fluctuation de tension
- Equipé avec "Akzo nobel coating 'Interpon PZ 600" résistant aux atmosphère agressive et sel de mer

Référence	W	lm	K	Angle de rayonnement	Dimensions ϕ (x L) x H mm	Dimmable	Remarque
401 HBR0100-4000	100	10200	4000	120°	ϕ 320 x 200	Dimmable	1 - 10 V
401 HBR0150-4000	150	16600	4000	120°	ϕ 380 x 208	Dimmable	1 - 10 V
401 HBR0200-4000	200	24000	4000	120°	ϕ 440 x 227	Dimmable	1 - 10 V