

## Hublot LED RING

Image not found or type unknown



p. 5-215

### Caractéristiques produits

IP	<b>54</b>
Type de source	<b>LED</b>
Type de luminaire	<b>Hublot</b>
Température de couleur (K)	<b>4000</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Finition	Modèle	Flux (lm)	Diamètre (mm)	Faisceau (°)	Puissance (W)	Profondeur (mm)	Durée de vie moyenne (h)
668426	Blanc	Standard	650	170	120	8	64	30000
668433	Noir	Standard	650	170	120	8	64	30000
668440	Blanc	Standard	1300	260	120	15	84	30000
668447	Noir	Standard	1300	260	120	15	84	30000
668454	Blanc	À détection	1300	260	120	15	84	30000
668461	Noir	À détection	1300	260		15	84	

### Descriptif

Pose en intérieur et extérieur.  
Diffuseur en polypropylène.  
Corps en polycarbonate.  
Bague en ABS.  
Faisceau : 120°.  
Tension : 220-240 V.  
Durée de vie moyenne : 30 000 h.

IRC >80.  
Non gradable.  
IP54.  
Classe II.

