

Si vous avez des difficultés pour visualiser ce message, [consultez la copie web](#)



Septembre 2019

## Nouveau Hublot

**Idéal pour les halls d'entrée - circulations intérieures et extérieures**

### Polyevo

- IP: 65/ IK 10
- 2474 lm restitués
- Design : ultra-plat
- Ouverture facile et rapide "quart de tour"
- 1 seule vis anti-vandale invisible
- 4 versions disponibles



Réf : 883004

[Je découvre POLYEVO](#)

### Caractéristiques

- L80F10 > 60 000 h (Ta 25°)
- 4000K
- Versions : on/off, détection HF, HF préavis d'extinction avec télécommande, HF préavis d'extinction Bluetooth
- Corps polycarbonate
- Angle 114°
- Ø 320 mm
- Driver - platine LED - détecteur interchangeables

Allumage		W luminaire	Lm restitués	Temp K	Lm/W pdt complet	g CO2/h	BLANC
ON/OFF		22	2474	4000	112	1.98	<b>883001</b>
DÉTECTION HF	»»	23	2474	4000	107	1.44	<b>883002</b>
DÉTECTION HF PRÉAVIS D'EXTINCTION + TÉLÉCOMMANDE RÉF : 921807	»»	23	2474	4000	107	0.86	<b>883003</b>
DÉTECTION HF PRÉAVIS D'EXTINCTION	»»	23	2474	4000	107	0.86	<b>883004</b>

[Voir tous nos hublots](#)

## Nouvelle tête de mât à détection

Parkings et circulations extérieurs



**Etic**

- Conforme à la réglementation PMR - 20 lux moyen
- Efficacité lumineuse hors alim 140 lm/W
- 6298 lm restitués
- Crosse orientable intégrée - facilité d'installation
- Version: on/off, HF + crépusculaire

[Je découvre ETIC](#)

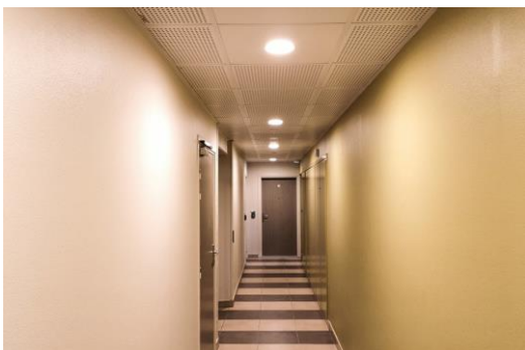
### Caractéristiques

- Lentilles asymétriques de 106° à 143°
- Driver - platine LED - détecteur interchangeables
- Compatible avec crosse double - triple (accessoires en option)
- Corps en aluminium
- IP66
- Télécommande en accessoire
- Compatible avec nos mâts

<b>DRIVER INCLUS</b>	W source	W luminaire	Lm restitués	Temp K	Lm/W hors alim	Lm/W pdt complet	g CO2/h	GRIS
ON/OFF	44.9	50	6298	3000	140	126	4.5	<b>777300</b>
DÉTECTION HF	»» 44.9	51	6298	3000	140	123	1.9	<b>777301</b>

[Voir toutes nos têtes de mâ](#)

## Un projet en perspective ?



Nous sommes là pour vous aider. Résistex développe des solutions lumière personnalisées optimisant la performance énergétique et le confort visuel. Décrivez nous en quelques mots votre projet afin que nous puissions appréhender au mieux vos besoins.

[Je confie mon projet](#)

Retrouvez-nous sur:



Résistex SA | 11 Quai de la Banquière, 06730 Saint André de la Roche | 04 93 276 276

[Cliquez sur ce lien pour vous désabonner](#)