

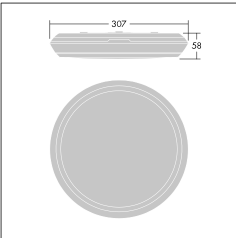
### Katona

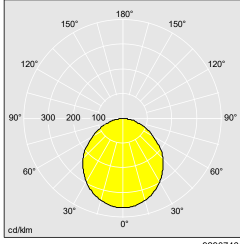
# Un hublot extra-plat, hyper résistant pour toutes les zones secondaires

- IP65 Protection contre la poussière et l'eau, ce qui en fait un luminaire idéal pour les applications intérieures comme extérieures
- IK10 pour une résistance aux impacts jusqu'à 20 joules, afin d'assurer un niveau élevé de protection dans les zones de circulations publiques
- Design esthétique, minimaliste et surface lisse afin de réduire les accumulations de poussières et de saletés. Le nettoyage et l'entretien sont ainsi facilités
- Installation aisée grâce à la platine pivotante brevetée, des vis imperdables et un bornier à poussoirs repiquable permettant des économies de temps et d' argent
- Durée de vie des LED de 50000 H @L80B50 à 25°C
- Pour plus d'économies d'énergie, la détection de présence (MWS) permet d'allumer la lumière lorsque cela est nécessaire uniquement, et la version Corridor maintien l'éclairage à 10% soit en permanence (COR) soit pendant une durée limitée seulement (COZ)
- Possibilité de gestion de la lumière sans recâblage supplémentaire avec la technologie basicDIM Wireless (BC) en Bluetooth® via l'application 4remote BT à télécharger. D'autres options sont possibles via MyProduct sur le site internet
- Pour la rénovation, Katona SE permet un accès latéral au produit pour le câblage

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







92907461

#### Matériaux / Finitions

Corps et collerette : polycarbonate blanc Diffuseur : polycarbonate, opale blanc

Vis: Torx, acier zingué

Sans silicone

#### **Installation / Montage**

Convient pour installation aux murs ou aux plafonds, à l'intérieur ou à l'extérieur. Repiquage possible pour les câbles jusqu'à 2,5 mm². Platine led pivotante pour un accès au câblage facilité et vis imperdables.



### Katona

#### Données commerciales

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
Katona rond				
KAT RD 1000-830 HF	LED		0,94	96631303
KAT RD 1400-830 HF	LED		0,94	96631304
KAT RD 2000-830 HF	LED		0,98	96631305
KAT RD 1400-840 HFL	LED		1,04	96631354
KAT RD 1000-840 HF	LED		0,94	96629365
KAT RD 1400-840 HF	LED		0,94	96629366
KAT RD 2000-840 HF	LED		0,98	96629367
Katona rond, gradable				
KAT RD 1000-830 HFI	LED		1,04	96631324
KAT RD 1400-840 BC	LED		1,09	96631387
KAT RD 2000-840 HFI	LED		1,05	96631479
KAT RD 1000-840 HFI	LED		1,1	96631747
KAT RD 2400-840 HFI	LED		1,1	96634049
Katona rond, avec détecteur				
KAT RD 2000-830 MWS	LED		1,02	96631341
KAT RD 2000-840 MWS	LED		1,1	96631745
KAT RD 1400-840 MWS	LED		0,99	92905298
KAT RD 1000-840 MWS	LED		0,99	92905557
Katona rond, avec détecteur, fonction corridor				
KAT RD 1000-840 COR MWS	LED		1,09	96631327
KAT RD 2000-840 COZ MWS	LED		1,1	92905916
Katona rond, entrée latérale				
KAT RD SE 900-840 HF	LED		1,47	96631535
KAT RD SE 1200-840 HF	LED		1,47	96631536
KAT RD SE 1800-840 HF	LED		1,5	96631537
KAT RD SE 900-830 HF	LED		1,47	96632220
KAT RD SE 1200-830 HF	LED		1,47	96632221
KAT RD SE 1800-830 HF	LED		1,5	96632222
KAT RD SE 900-840 MWS	LED		0,046	96632483
KAT RD SE 1200-840 MWS	LED		0,046	96632486
KAT RD SE 1800-840 MWS	LED		0,046	96632489
KAT RD SE 2200-840 HFI	LED		1,3	96634053
Katona carré				
KAT SQ 1000-830 HF	LED		0,96	96631306
KAT SQ 1400-830 HF	LED		0,96	96631307
KAT SQ 2000-830 HF	LED		0,99	96631308
KAT SQ 1400-840 HF	LED		0,96	96631331
KAT SQ 1400-840 HFL	LED		1,05	96631333
KAT SQ 1000-840 HF	LED		0,96	96629368
KAT SQ 2000-840 HF	LED		0,99	96629370
Katona carré, gradable				
KAT SQ 1000-830 HFI	LED		1,06	96631321



## Katona

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
KAT SQ 2400-840 HFI	LED		1,1	96634051
Katona carré, avec détecteur				
KAT SQ 2000-840 MWS	LED		1,066	96631842
Accessoires Katona				
KAT RD SCC			0,2	96631347
KAT RD/SQ DS 505			0,1	96631348