

Hipak GEN3

La troisième génération de luminaires industriels, novateurs de Thorn offre une performance étonnante et une rentabilité supérieure

- Luminaires très performants pour le remplacement point par point des armatures industrielles conventionnelles ; avec une efficacité supérieure à celle de ses prédécesseurs, cette nouvelle génération assure une rentabilité plus rapide que jamais.
- Avec deux tailles et six flux lumineux atteignant jusqu'à 35 000 lm, la troisième génération de HiPak est une option idéale pour les remplacements dans des projets de rénovation.
- Avec des distributions lumineuses extensives (WD) et Rack (RK), et des réflecteurs spécialement conçus, HiPak est aussi disponible pour les applications telles que la vente au détail qui attachent une grande importance à l'apparence et au confort visuel.
- HiPak permet d'effectuer des économies d'énergie plus importantes via les versions DALI et l'intégration d'un détecteur de mouvement et de lumière du jour (pour versions HF uniquement).



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

Matériaux / Finitions

Boîtier : fonderie d'aluminium (RAL 9006)

Lentilles : polycarbonate

Luminaire sans silicone

Installation / Montage

Tous les luminaires peuvent être installés en suspension par un point unique. Tous les luminaires à optique extensive (WD) sont fournis avec un crochet de fixation (chaîne à commander séparément 96502605). Pour les luminaires à optique Rack (RK), il est recommandé d'utiliser l'accessoire de fixation murale ou l'accessoire de suspension avec la tige fixe (à commander séparément). Accessoires de fixation à commander séparément : étrier pour fixation murale (96631534 / 96631860), tige pour fixation en suspension (96642766), suspension par câble (96502609) et suspension par chaîne (96502610). Un détecteur de mouvement et de lumière du jour peut également être commandé en accessoires (96630823), pour version HF uniquement. Tous les luminaires sont fournis pré-câblés avec un connecteur rapide.

Données commerciales

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
HiPak optique extensive				
HIPAK LED10000-840 HF WD GEN3	LED		3,15	96630797
HIPAK LED15000-840 HF WD GEN3	LED		3,15	96630798
HIPAK LED20000-840 HF WD GEN3	LED		3,15	96630799
HIPAK LED25000-840 HF WD GEN3	LED		5,7	96630800
HIPAK LED30000-840 HF WD GEN3	LED		5,7	96630801
HIPAK LED35000-840 HF WD GEN3	LED		5,7	96630802
HiPak optique extensive, gradable				
HIPAK LED10000-840 HFI-X WD GEN3	LED		3,15	96630803
HIPAK LED15000-840 HFI-X WD GEN3	LED		3,15	96630804
HIPAK LED20000-840 HFI-X WD GEN3	LED		3,15	96630805
HIPAK LED25000-840 HFI-X WD GEN3	LED		5,7	96630806
HIPAK LED30000-840 HFI-X WD GEN3	LED		5,7	96630807
HIPAK LED35000-840 HFI-X WD GEN3	LED		5,7	96630808

Hipak GEN3

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
HiPak, optique Rack				
HIPAK LED10000-840 HF RK GEN3	LED		3,15	96630809
HIPAK LED15000-840 HF RK GEN3	LED		3,15	96630810
HIPAK LED20000-840 HF RK GEN3	LED		3,15	96630811
HIPAK LED25000-840 HF RK GEN3	LED		5,7	96630812
HIPAK LED30000-840 HF RK GEN3	LED		5,7	96630813
HIPAK LED35000-840 HF RK GEN3	LED		5,7	96630814
HiPak, optique Rack, gradable				
HIPAK LED15000-840 HFI-X RK GEN3	LED		3,15	96630816
HIPAK LED20000-840 HFI-X RK GEN3	LED		3,15	96630817
HIPAK LED25000-840 HFI-X RK GEN3	LED		5,7	96630818
HIPAK LED30000-840 HFI-X RK GEN3	LED		5,7	96630819
HIPAK LED35000-840 HFI-X RK GEN3	LED		5,7	96630820
HIPAK LED10000-840 HFI-X RK GEN3	LED		3,15	96630815
Accessoires HiPak				
PR2/HIPAK FIX/CH			0,04	96502603
PR2/HIPAK FIX/CHA			0,05	96502604
PR2/HIGH BAY CH			0,1	96502605
PR2/HIPAK MSW1 1000			0,02	96502607
PR2/HIPAK MSW1 2000			0,06	96502608
PR2/HIPAK MSW1 5000			0,03	96502609
PR2/HIPAK FIX/CAT			0,9	96502610
HIPAK ROD 1,0M + CEILING ROSE (6pcs.)			0,4	96642766
REFRACTOR GEN3 SMALL			0,45	96630821
REFRACTOR GEN3 LARGE			0,53	96630822
SENSOR MWS HIPAK GEN3			0,084	96630823
HIPAK DALI CON 3M+FEM PLUG (10PCS) G2/3			15,3	96631532
HIPAK EM CON 3M+FEM PLUG (10PCS) G2/3			15,42	96631533
HIPAK STIRRUP S MCE/MWA (1pc.) G3			0,5	96631534
HIPAK STIRRUP L MCE/MWA (1pc.) G3			0	96631860