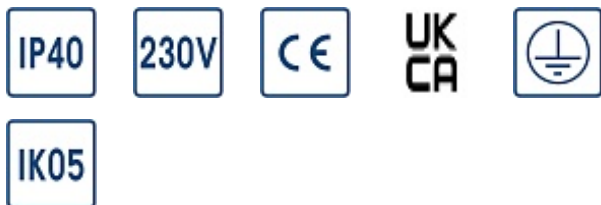


Combine ECO DTS117

TAKTON



Benefits:

- Application intérieure universelle.
- Assemblé en ligne continue.
- Design moderne minimaliste et esthétique.
- Neutre écologique. Aucune pièce en plastique.
- Possibilité d'être en différentes couleurs.
- Prix ??abordable, faibles investissements initiaux.
- Haute efficacité.
- Composants de haute qualité, tous fabriqués en Europe.
- Installation et connexion en ligne extrêmement faciles

TAPER

Type de produit :
DTS 117



PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

Rendement nominal du conducteur :

Taux de défaillance du pilote :

< 10 % à 100 000 heures selon le type

Type de pilote :

Pilote PHILIPS Xitanium intégré

Classe d'isolation électrique IEC :

Classe de sécurité I en standard

Fréquence d'entrée :

50-60 Hz

Ondulation du courant LED % :

< 4

Indice de tension secteur :

230 – 240 V / 50 – 60 Hz

Plage de tension d'entrée nominale :

202..254 ou 198...264, selon le type

Facteur de puissance nominal :

jusqu'à 0,98

Plage de puissance :

36-71 W en standard

Méthode de contrôle :

Version marche/arrêt, DALI, Casambi, 1-10V

Quantité sur MCB16A :

? 30 pcs

PERFORMANCES D'ÉCLAIRAGE

CCT :

3000K, 4000K

Indice de rendu des couleurs, IRC :

80 en standard

Décalage de couleur initial, SDCM :

< 3

Répartition de la lumière :

- Symétrique 30, 60, 90dgr
- Asymétrique, Double asymétrique

Source lumineuse :

Modules linéaires à LED

LOR : <

jusqu'à 0,88-0,92

Flux lumineux du luminaire, lm :

5 700 à 11 500 lm selon le type

Sécurité photobiologique :

RG1

Type d'optique :

Lentilles PC BJB à faible vieillissement

CONSTRUCTION ET MATÉRIAUX

Couleur du boîtier :

- Gris foncé RAL7016 ou blanc RAL9010 en standard.
- Toutes les autres couleurs sont possibles sur demande

Matériau du boîtier :

Boîtier : profilé en aluminium

Résistance aux chocs :

IK05

Indice de protection :

IP40

Installation options :

- Suspended
- Surface mounted

FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN

Raccordement électrique :

Raccordement rapide avec connecteurs d'extrémité BJB

Entretien :

Ouverture avec vis, les modules LED ne peuvent être remplacés que par le fabricant

Maintien du flux lumineux :

100 000 heures – L90B10

Plage de température de fonctionnement :

-20...+40 °C, typique pour des valeurs exactes

Champ d'application :

- Bureaux
- Écoles
- Entrepôts
- Espaces publics
- Commerces de détail
- Hôtels et résidences
- Entreprises industrielles

MARQUAGE ET APPROBATIONS

CE mark :

CE marked

Marquage ROHS :

Conformité ROHS

PRODUCT FAMILY RANGE

EOC	Description	Luminous flux	Power	Efficacy	Control	Color
700156221010	DTS117-140 5700lm 36W 840I S30-L WH	5700	36	158	on/off	White
700156221011	DTS117-140 5700lm 36W 840I S30-L WH DALI	5700	36	158	DALI	White
700156221020	DTS117-140 5700lm 36W 840I 60-L WH	5700	36	158	on/off	White
700156221021	DTS117-140 5700lm 36W 840I 60-L WH DALI	5700	36	158	DALI	White
700156221030	DTS117-140 5700lm 36W 840I S90-L WH	5700	36	158	on/off	White
700156221031	DTS117-140 5700lm 36W 840I S90-L WH DALI	5700	36	158	DALI	White
700156221040	DTS117-140 5700lm 36W 840I AS-L WH	5300	36	147	on/off	White

Combilline ECO DTS117

TAKTON

700156221041	DTS117-140 5700lm 36W 840l AS-L WH DALI	5300	36	147	DALI	White
700156221050	DTS117-140 5700lm 36W 840l DAS-L WH	5300	36	147	on/off	White
700156221051	DTS117-140 5700lm 36W 840l DAS-L WH DALI	5300	36	147	DALI	White
700156221060	DTS117-140 5700lm 36W 840l S30-L GR	5700	36	158	on/off	Dark grey
700156221061	DTS117-140 5700lm 36W 840l S30-L GR DALI	5700	36	158	DALI	Dark grey
700156221070	DTS117-140 5700lm 36W 840l S90-L GR	5700	36	158	on/off	Dark grey
700156221071	DTS117-140 5700lm 36W 840l S90-L GR DALI	5700	36	158	DALI	Dark grey
700156221080	DTS117-140 5700lm 36W 840l AS-L GR	5300	36	147	on/off	Dark grey
700156221081	DTS117-140 5700lm 36W 840l AS-L GR DALI	5300	36	147	DALI	Dark grey
700156221090	DTS117-140 5700lm 36W 840l DAS-L GR	5300	36	147	on/off	Dark grey
700156221091	DTS117-140 5700lm 36W 840l DAS-L GR DALI	5300	36	147	DALI	Dark grey
700156221100	DTS117-140 5700lm 36W 840l 60-L GR	5700	36	158	on/off	Dark grey
700156221101	DTS117-140 5700lm 36W 840l 60-L GR DALI	5700	36	158	DALI	Dark grey
700156221110	DTS117-140 11500lm 71W 840l S30-L WH	11500	71	162	on/off	White
700156221111	DTS117-140 11500lm 71W 840l S30-L WH DALI	11500	71	162	DALI	White
700156221120	DTS117-140 11500lm 71W 840l S60-L WH	11500	71	162	on/off	White
700156221121	DTS117-140 11500lm 71W 840l S60-L WH DALI	11500	71	162	DALI	White
700156221130	DTS117-140 11500lm 71W 840l S90-L WH	11500	71	162	on/off	White

Combilline ECO DTS117

TAKTON

700156221131	DTS117-140 11500lm 71W 840I S90-L WH DALI	11500	71	162	DALI	White
700156221140	DTS117-140 11200lm 71W 840I AS-L WH	11200	71	158	on/off	White
700156221141	DTS117-140 11200lm 71W 840I AS-L WH DALI	11200	71	158	DALI	White
700156221150	DTS117-140 11200lm 71W 840I DAS-L WH	11200	71	158	on/off	White
700156221151	DTS117-140 11200lm 71W 840I DAS-L WH DALI	11200	71	158	DALI	White
700156221160	DTS117-140 11500lm 71W 840I S30-L GR	11500	71	162	on/off	Dark grey
700156221161	DTS117-140 11500lm 71W 840I S30-L GR DALI	11500	71	162	DALI	Dark grey
700156221170	DTS117-140 11500lm 71W 840I S60-L GR	11500	71	162	on/off	Dark grey
700156221171	DTS117-140 11500lm 71W 840I S60-L GR DALI	11500	71	162	DALI	Dark grey
700156221180	DTS117-140 11500lm 71W 840I S90-L GR	11500	71	162	on/off	Dark grey
700156221181	DTS117-140 11500lm 71W 840I S90-L GR DALI	11500	71	162	DALI	Dark grey
700156221190	DTS117-140 11200lm 71W 840I AS-L GR	11200	71	158	on/off	Dark grey
700156221191	DTS117-140 11200lm 71W 840I AS-L GR DALI	11200	71	158	DALI	Dark grey
700156221200	DTS117-140 11200lm 71W 840I DAS-L GR	11200	71	158	on/off	Dark grey