

Dynalite User Interface

Regardless of the level of integration and range of available functions, a control system requires an intuitive end-user interface, so that users can easily schedule and activate the various control functionalities. Philips Dynalite user interfaces come in a broad range of panels, touchscreens and wiring devices — with a rich variety of styles and finishes to match any project budget, level of interactivity, or décor requirements.

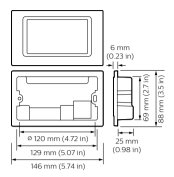
Données du produit

Renseignements généraux	
Remarques	Veuillez télécharger la fiche technique de
	l'éclairage - produit pour plus
	d'informations et les options de
	commande
Marque CE	Marque CE
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Température	
Plage de température ambiante	De 0 à 45 ℃
Données de produit	
Nom du produit de la commande	DTP100

Full EOC	871016350744600
Description du code local	DTP100
Code de commande	913703074509
Numéro de matériau (12 N.C.)	913703074509
Code de commande local	
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	8710163507446
Numérateur – Emballages par boîte	1
extérieure	
EAN/CUP – Boîte	8710163507453
·	

Dynalite User Interface

Schéma dimensionnel





© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify. Toutes les marques déposées appartiennent à Signify Holding et à leurs propriétaires respectifs.