



Éclairage élégant et conforme aux normes de bureaux, offrant de nouvelles possibilités

TrueLevel, suspendu

Les luminaires d'aujourd'hui doivent offrir plus que de la lumière. Dans les bureaux, le luminaire idéal doit permettre des économies et devrait être compatible avec les évolutions. Il doit aussi être prêt à être connecté à des commandes et des systèmes d'éclairage. Le luminaire pour bureau idéal doit également mettre en valeur le design intérieur des bureaux. Philips TrueLevel répond à toutes ces exigences et plus encore ! S'appuyant sur les atouts de Philips, la gamme TrueLine renferme une technologie d'éclairage supérieure, dotée d'une grande efficacité, un éclairage conforme aux normes de bureau, et peut éventuellement être connectée à d'autres systèmes d'éclairage, ce qui en fait un choix excellent pour les bureaux. Enfin, le design élégant, minimaliste et épuré de TrueLevel complète l'architecture intérieure et peut devenir un élément de design en soi.

Avantages

- Qualité d'éclairage élevée et conforme aux normes des bureaux
- Offre de nouvelles possibilités d'éclairage dans les bureaux
- Conception élégante qui met en valeur l'architecture intérieure

Fonctions

- Aucune interruption de la lumière sur la surface lumineuse, coins nets et bien définis, confortable pour les yeux
- Prête à être connectée aux commandes d'éclairage
- Design épuré et minimaliste

TrueLevel, suspendu

Application

- Immeubles de bureaux
- Espaces de formation

Descriptions

AverageAmbientTempe	+10 à +40°C		50 à 60Hz
rature			220-240V
Color	Noir, blanc, gris		19A
	1%		840 blanc neutre
	4000K	Material	Boîtier: acier
	19,2, 20,2, 29, 34, 35, 35.5, 42.5, 50, 51, 60, 61W		70000h
	106, 114, 118, 121, 126, 128, 129, 132, 134, 138, 144, 151lm/W		50000h
	2900, 3300, 4300, 4700, 4750, 5000, 5400, 6600, 7700lm		25000h

Versions



TrueLevel - LED Module, system
flux 4700 lm



TrueLevel - LED Module, system
flux 4700 lm

Détails sur le produit



TrueLevel_Suspended-
SP542P-1DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P-2DPP.TIF

TrueLevel, suspendu

Détails sur le produit



TrueLevel_Suspended-
SP542P-3DPP.TIF

TrueLevel_Suspended-
SP542P-4DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P-5DPP.TIF

TrueLevel_Suspended-
SP542P-6DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P-7DPP.TIF

TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-1DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-2DPP.TIF

TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-3DPP.TIF



TrueLevel, suspendu

Détails sur le produit



TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-4DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-5DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-6DPP.TIF



TrueLevel_Suspended-
SP542P_ACL-7DPP.TIF

TrueLevel, suspendu

Conditions d'utilisation

Plage de températures ambiantes	+10 à +40 °C
Niveau de gradation maximum	1%

Normes et recommandations

Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02
Code d'indice de protection	IP40

Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	220-240 V
------------------	-----------

Caractéristiques générales

Culot	-
Marquage CE	Marquage CE
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Cache optique/type de l'objectif	PM
Driver inclus	Oui
Marquage ENEC	ENEC plus mark
Essai au fil incandescent	F
Appareillage	GRT
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s
Source lumineuse de substitution	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Nombre de sources lumineuses	1
Type d'optique	Non
Code de la famille de produits	SP542P
Couleur RAL standard	Signal white
Description du type	OC
Marquage UL	Non

Performances Initiales (Conforme IEC)

Chromaticité initiale	(0.38, 0.38) SDCM <3
Température de couleur proximale initiale	4000 K
Température Indice de rendu des couleurs	≥80
Tolérance du flux lumineux	+/-10%

Matériaux et finitions

Couleur	Blanc
---------	-------

Conditions d'utilisation

Order Code	Full Product Name	Convient à une commutation aléatoire
07116500	SP542P LED47S/840 PSD SMT L1480 9003	Non
07118900	SP542P LED66S/840 PSD SMT L1480 9003	Non
07117200	SP542P LED47S/840 PSD ACL SMT L1480 9003	-
07119600	SP542P LED66S/840 PSD ACL SMT L1480 9003	-

TrueLevel, suspendu

Order Code	Full Product Name	Code famille de lampe	Commande intégrée
07116500	SP542P LED47S/840 PSD SMT L1480 9003	LED47S	Non
07118900	SP542P LED66S/840 PSD SMT L1480 9003	LED66S	Non

Order Code	Full Product Name	Code famille de lampe	Commande intégrée
07117200	SP542P LED47S/840 PSD ACL SMT L1480 9003	LED47S	ACL
07119600	SP542P LED66S/840 PSD ACL SMT L1480 9003	LED66S	ACL

Performances Initiales (Conforme IEC)

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse à 0 h du luminaire LED	Flux lumineux initial	Puissance initiale absorbée
07116500	SP542P LED47S/840 PSD SMT L1480 9003	145 lm/W	4750 lm	32.5 W
07118900	SP542P LED66S/840 PSD SMT L1480 9003	136 lm/W	6600 lm	48.5 W
07117200	SP542P LED47S/840 PSD ACL SMT L1480 9003	145 lm/W	4700 lm	32.5 W

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse à 0 h du luminaire LED	Flux lumineux initial	Puissance initiale absorbée
07119600	SP542P LED66S/840 PSD ACL SMT L1480 9003	136 lm/W	6600 lm	48.5 W

