

VECTURA SAPP PRISMATIC

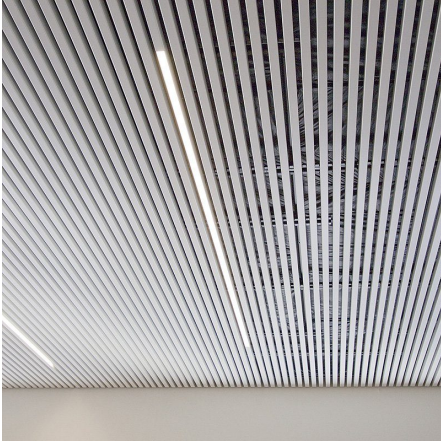
Vectura SAPP prismatic est un luminaire à intégrer dans le [plafond climatique Interalu SAPP®](#). Grâce à la conception de ce luminaire, il s'intègre facilement sans modifications du plafond ou de sa structure.

- La taille du profilé correspond à la structure de plafond SAPP®
- Intégration complète avec un aspect architectural
- Longueur 1000 mm, 1500 mm, 2000 mm, 2500 mm, 3000 mm, 3500 mm, 4000 mm et 4500 mm en standard
- Protection anti-éblouissement microprismatique (UGR < 19) versions disponibles

Catégories : [Luminaires pour plafonds climatiques](#), [Luminaires à lamelles](#)



PRODUCT IMAGES



Vectura SAPP prismatic est un luminaire à intégrer dans le [plafond climatique Interalu SAPP®](#). Grâce à la conception de ce luminaire, il s'intègre facilement sans modifications du plafond ou de sa structure.

- La taille du profilé correspond à la structure de plafond SAPP®
- Intégration complète avec un aspect architectural
- Longueur 1000 mm, 1500 mm, 2000 mm, 2500 mm, 3000 mm, 3500 mm, 4000 mm et 4500 mm en standard
- Protection anti-éblouissement microprismatique (UGR < 19) versions disponibles

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Efficacité du luminaire	>140lm/W
Confirmation	Encastré
Code de flux CIE	93 100 100 100 100
Position du driver	Driver séparé, Fixé au luminaire
Étiquette énergétique	A++
Famille	Vectura
Sécurité photobiologique	IEC 62471: RG1 (faible risque)
Éblouissement (UGR)	<19
Classe IP	IP20 (vers le haut)/IP40 (vers le bas)
Classe d'isolation	Classe I, Classe II
Cohérence des couleurs (SDCM)	SDCM=3
Température de couleur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	CRI90, CRI80
Contrôle de l'éclairage	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
Luchtafzuiging	n.v.t.
Matériau	Acrylique, Aluminium
Éclairage de secours	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
Température ambiante	-20°C / +40°C
Optique	Diffuseur opale, Lentille microprismatique
Orientation	Vers le bas
Dimensions de l'emballage	Emballage en vrac
Facteur de puissance	>9
Connexions primaires	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
Couleur du produit	Sur demande
Application du produit	Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
Housse anti-poussière autocollante	En option
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking

Durée de vie prévue	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
Forme	Rectangulaire
Zelfklevende stofkap	Optioneel

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 6 W 800 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 7 W 900 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 8 W 1000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1300 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 10 W 1400 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 13 W 1700 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1010 Vectura-SAPP 15 W 2000 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1150 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1300 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 12 W 1500 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 13 W 1700 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 14 W 1900 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 15 W 2100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 19 W 2600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×1510 Vectura-SAPP 23 W 3000 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 13 W 1700 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 14 W 1800 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 15 W 2000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 17 W 2300 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 19 W 2500 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 21 W 2700 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 26 W 3500 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2010 Vectura-SAPP 30 W 4000 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 16 W 2100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 17 W 2300 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 19 W 2600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 21 W 2800 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 24 W 3100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 26 W 3400 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 32 W 4300 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×2510 Vectura-SAPP 38 W 5000 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 19 W 2500 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 20 W 2700 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 23 W 3100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 26 W 3400 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 28 W 3800 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 31 W 4100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 36 W 6000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3010 Vectura-SAPP 39 W 5100 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 22 W 3000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 24 W 3200 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 27 W 3600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 30 W 4000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 33 W 4400 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 36 W 4800 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 45 W 6000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×3510 Vectura-SAPP 52 W 6800 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 26 W 3600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 27 W 3800 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 31 W 4300 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 34 W 4600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 38 W 5000 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 41 W 5500 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 48 W 6400 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4010 Vectura-SAPP 52 W 6900 lm 3000 K IRC 80 G8

16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 29 W 3800 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 31 W 4100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 35 W 4600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 38 W 5100 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 42 W 5600 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 46 W 6200 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 52 W 6900 lm 3000 K IRC 80 G8
16.830.P.30×4510 Vectura-SAPP 56 W 7500 lm 3000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 6 W 900 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 7 W 800 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 8 W 1100 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1200 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 10 W 1400 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 13 W 1800 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1010 Vectura-SAPP 15 W 2100 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1150 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 12 W 1600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 13 W 1800 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 14 W 2000 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 15 W 2200 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 19 W 2700 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×1510 Vectura-SAPP 23 W 3100 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 13 W 1800 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 14 W 1900 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 15 W 2100 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 17 W 2400 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 18 W 2600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 21 W 2900 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 25 W 3600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2010 Vectura-SAPP 30 W 4200 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 16 W 2200 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 17 W 2400 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 19 W 2700 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 21 W 3000 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 24 W 3300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 26 W 3600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 30 W 4500 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×2510 Vectura-SAPP 35 W 5200 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 19 W 2700 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 20 W 2800 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 23 W 3200 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 26 W 3600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 28 W 3900 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 31 W 4300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 39 W 5400 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3010 Vectura-SAPP 46 W 6300 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 22 W 3100 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 24 W 3300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 27 W 3700 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 30 W 4200 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 33 W 4600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 36 W 5000 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 45 W 6300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×3510 Vectura-SAPP 52 W 7100 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 0 W 0 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 26 W 3600 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 27 W 3800 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 31 W 4300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 34 W 4800 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 37 W 5300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 41 W 5700 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4010 Vectura-SAPP 48 W 6700 lm 4000 K IRC 80 G8

16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 29 W 4000 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 31 W 4300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 35 W 4800 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 38 W 5400 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 42 W 5900 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 46 W 6500 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 52 W 7300 lm 4000 K IRC 80 G8
16.840.P.30×4510 Vectura-SAPP 56 W 7800 lm 4000 K IRC 80 G8

16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 6 W 700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 7 W 800 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 8 W 900 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1000 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1100 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 10 W 1200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 13 W 1500 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1010 Vectura-SAPP 15 W 1700 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1100 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1150 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 12 W 1300 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 13 W 1400 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 14 W 1600 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 15 W 1700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 19 W 2200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×1510 Vectura-SAPP 23 W 2600 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 13 W 1400 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 14 W 1500 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 15 W 1700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 17 W 1900 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 19 W 2100 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 21 W 2300 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 33 W 4700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2010 Vectura-SAPP 36 W 5100 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 16 W 1800 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 17 W 1900 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 19 W 2200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 21 W 2400 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 24 W 2700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 26 W 2900 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 32 W 3600 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×2510 Vectura-SAPP 38 W 4300 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 19 W 2200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 20 W 2300 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 23 W 2600 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 26 W 2900 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 28 W 3200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 31 W 3500 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 39 W 4700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3010 Vectura-SAPP 46 W 5100 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 22 W 2500 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 24 W 2700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 27 W 3000 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 27 W 3400 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 33 W 3700 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 36 W 4100 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 45 W 5100 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×3510 Vectura-SAPP 53 W 5900 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 26 W 3600 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 27 W 3800 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 31 W 4300 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 34 W 4600 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 38 W 5000 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 41 W 5500 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 48 W 6400 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4010 Vectura-SAPP 52 W 6900 lm 3000 K IRC 90 G8

16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 29 W 3200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 31 W 3400 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 35 W 3900 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 38 W 4300 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 42 W 4800 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 46 W 5200 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 52 W 5900 lm 3000 K IRC 90 G8
16.930.P.30×4510 Vectura-SAPP 56 W 6300 lm 3000 K IRC 90 G8

16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 6 W 700 lm 4000 K IRC 90 G7

16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 7 W 800 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 8 W 900 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1000 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 9 W 1100 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 10 W 1200 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 33 W 4700 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1010 Vectura-SAPP 36 W 5100 lm 4000 K IRC 90 G7

16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1100 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 10 W 1200 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 12 W 1400 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 13 W 1500 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 14 W 1700 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 15 W 1800 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 33 W 4700 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×1510 Vectura-SAPP 36 W 5100 lm 4000 K IRC 90 G7

16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 13 W 1500 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 14 W 1600 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 15 W 1800 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 17 W 2000 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 19 W 2200 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 21 W 2400 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 33 W 4700 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2010 Vectura-SAPP 36 W 5100 lm 4000 K IRC 90 G7

16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 16 W 1900 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 17 W 2000 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 19 W 2300 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 21 W 2500 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 24 W 2800 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 26 W 3000 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 32 W 3800 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×2510 Vectura-SAPP 38 W 4400 lm 4000 K IRC 90 G7

16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 19 W 2300 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 20 W 2400 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 23 W 2700 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 26 W 3000 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 28 W 3300 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 31 W 3600 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 33 W 4700 lm 4000 K IRC 90 G7
16.940.P.30×3010 Vectura-SAPP 36 W 5100 lm 4000 K IRC 90 G7

16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 22 W 2600 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 24 W 2800 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 27 W 3200 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 30 W 3500 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 33 W 3900 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 36 W 4200 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 45 W 5300 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×3510 Vectura-SAPP 52 W 6000 lm 4000 K IRC 90 G8

16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 26 W 3000 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 27 W 3200 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 31 W 3600 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 34 W 4000 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 38 W 4400 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 41 W 4900 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 48 W 5700 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4010 Vectura-SAPP 52 W 6100 lm 4000 K IRC 90 G8

16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 29 W 3400 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 31 W 3600 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 35 W 4100 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 38 W 4500 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 42 W 5000 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 46 W 5500 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 52 W 6100 lm 4000 K IRC 90 G8
16.940.P.30×4510 Vectura-SAPP 56 W 6600 lm 4000 K IRC 90 G8

TÉLÉCHARGEMENTS LDT / PHOTOMÉTRIE

Téléchargements / Photométrie LDT

Vous pouvez trouver tous les téléchargements centralisés par famille sur <https://atomis.nl/ldt-photometrics/>