## **PHILIPS**

## Philips E Line 328E1CA/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LCD Noir

Marque : Philips Famille de produit: E Line Code produit: 328E1CA/00

Nom du produit : 328E1CA/00

328E1CA Moniteur LCD incurvé avec Ultra Wide-Color

Philips E Line 328E1CA/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LCD Noir:

Avec le moniteur incurvé de 32" (81 cm) E-line au design élégant, l'immersion est totale. L'affichage ultranet 4K UHD avec Ultra Wide-Color et la technologie Adaptive-Sync donnent vie à vos images! Philips E Line 328E1CA/00. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA. Couleur du produit: Noir

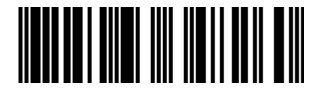




Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	80 cm (31.5")	Montage VESA *	1
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	4K Ultra HD	Port de câble antivol *	✓
Format d'image *	16:9	Type d'emplacement de	Kanainatan
Technologie d'affichage *	LCD	verrouillage de câble	Kensington
Type de panneau *	VA	Réglage de la hauteur *	×
Type de rétro	W-LED	Ajustement de l'inclinaison	✓
Écran tactile *	×	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>	Affichage à l'écran (OSD)	<b>✓</b>
Temps de réponse *	4 ms		Chinois simplifié, Chinois
Écran antireflet	✓	Affichage multilingue à l'écran	traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais,
Forme d'écran *	Incurvé		
Taux de courbure d'écran	1500R		
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 2160, 3840 x 2160	Nombre de langues OSD Plug and Play Voyants	Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien 21  Fonctionnement, Veille
Format d'image	16:9	Puissance	
Taux de contraste *	2500:1	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal	60 Hz 178°	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	39 kWh
Angle de vision vertical	178°	Consommation électrique typique *	61,1 W
Nombre de couleurs affichées *	1.07 milliards de couleurs	Consommation d'énergie (mode	0,5 W
Pas de pixel	0,182 x 0,182 mm	veille) *	
Densité en pixels	140 pixels par pouce	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Domaine de numérisation horizontale	53 - 84 kHz	Tension d'entrée AC Fréquence d'entrée AC	100 - 240 V 50 - 60 Hz
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz		33.12

Écran		Puissance	
Taille visualisable horizontale	69,7 cm	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Taille visualisable verticale	39,2 cm	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Fréquence numérique horizontale	53 - 84 kHz	Code du registre européen des	200176
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz	produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	388176
Synchronisation sur le vert (SOG)	✓	3 1 , , ,	
Diagonale d'écran (cm)	80 cm	Conditions environnementales	
DDC/CI	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Taux de diffusion	25%	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Dureté de la surface	3H	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
Palette de couleurs	99%	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Couverture sRGB (max)	122%	Poids et dimensions	
Couverture NTSC (normale)	99%		
Courbure d'écran	150 cm	Largeur appareil (support inclus)	709 mm
Compatibilité 3D	×	Profondeur (support inclus)	281 mm
Sync. Séparée H/V	✓	Hauteur (support inclus)	523 mm 7,71 kg
sRGB	✓	Poids (avec support) Largeur (sans support)	7,71 kg 709 mm
représentation / réalisation		Profondeur (sans support)	88 mm
NVIDIA G-SYNC *	×	Hauteur (sans support)	425 mm
		Poids (sans support)	6,89 kg
AMD FreeSync *	×		-,g
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Informations sur l'emballage	
•	Separate sync, Sync-on-green	Largeur du colis	800 mm
Composant synchronisation vidéo	(SOG)	Profondeur du colis Hauteur du colis	236 mm 625 mm
Technologie sans scintillement	✓	Poids du paquet	10,5 kg
Technologie Low-Blue-Light	<b>✓</b>	Type d'emballage	Boîte
multimédia		Contenu de l'emballage	20.10
Nombre de haut-parleurs	2		
Nombre de haut-parleurs Puissance évaluée de RMS	2 6 W	Support inclus	·
•			DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm),
Puissance évaluée de RMS	6 W	Support inclus Câbles inclus	
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *	6 W ✓	Support inclus Câbles inclus Manuel d'utilisation	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design	6 W ✓ ×	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur ✓
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché *	6 W  ✓  X  Maison	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit *	6 W  ✓  X  Maison Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation <b>Autres caractéristiques</b> Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  ×
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds	6 W  ✓  X  Maison	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité	6 W	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  ✓  X  Texturé 3840 x 2160 @ 60 Hz
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds	6 W  ✓  X  Maison Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  ✓  X  Texturé  3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité	6 W	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé 3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game 100%
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré *	6 W  X  Maison  Noir  Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  ✓  X  Texturé  3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI	6 W  X  Maison  Noir  Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé  3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game  100%  CCC; CECP; CEL; CE Mark; SEMKO;
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI	6 W  X  Maison  Noir  Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé 3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game 100%  CCC; CECP; CEL; CE Mark; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS; cETLus; CU-EAC
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts	6 W  X  Maison  Noir  Noir  2  2.0  1	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort	6 W  X  Maison Noir Noir  2 2 0 1 1.2	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé 3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game 100%  CCC; CECP; CEL; CE Mark; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS; cETLus; CU-EAC  Hg (mercure) 2
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio	6 W  X  Maison  Noir  Noir  2  2.0  1	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé 3840 x 2160 @ 60 Hz SmartImage game 100%  CCC; CECP; CEL; CE Mark; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS; cETLus; CU-EAC Hg (mercure) 2  ✓
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort	6 W  X  Maison Noir Noir  2 2 0 1 1.2	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue  Philips SmartUniformity	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé  3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game  100%  CCC; CECP; CEL; CE Mark; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS; cETLus; CU-EAC  Hg (mercure)  2  ✓  97 - 102%
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio	6 W    Maison  Noir  Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue  Philips SmartUniformity  Certificats de conformité	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Sortie audio	6 W  X  Maison  Noir  Noir  2  2.0  1  1.2  X	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue  Philips SmartUniformity  Certificats de conformité  Temps moyen entre pannes  Certification	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Sortie audio Sortie casque audio *	Maison Noir Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue  Philips SmartUniformity  Certificats de conformité  Temps moyen entre pannes	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓  X  Texturé  3840 x 2160 @ 60 Hz  SmartImage game  100%  CCC; CECP; CEL; CE Mark; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS; cETLus; CU-EAC  Hg (mercure)  2  ✓  97 - 102%  ROHS  50000 h  CCC, CECP, CEL, CE Mark, SEMKO,
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Sortie audio Sortie casque audio *	Maison Noir Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure  Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue  Philips SmartUniformity  Certificats de conformité  Temps moyen entre pannes  Certification	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur
Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *  Design position de marché * Couleur du produit * Couleurs pieds  Connectivité  Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Sortie audio Sortie casque audio *	Maison Noir Noir	Support inclus  Câbles inclus  Manuel d'utilisation  Autres caractéristiques  Bouton marche/arrêt intégré  Synthoniseur TV intégré  Type de finition extérieure Résolution recommandée  Amélioration de l'image  Matériaux d'emballage recyclable  Approbations de conformité  Sans métaux lourds  Delta E  Mode LowBlue  Philips SmartUniformity  Certificats de conformité  Temps moyen entre pannes  Certification  Données de recyclage  Quantité totale de matériaux	DisplayPort, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur





8712581758516

5715063348260

## **Catalog Object Cloud**



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.