



MASTER PL-T Xtra 4 Pin

MASTER PL-T XTRA 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

De MASTER PL-T Xtra is een efficiënte compacte fluorescentielamp, die typisch wordt gebruikt in downlights voor algemene verlichting in winkel-, horeca- en kantoor toepassingen die hogere verlichtingsniveaus vereisen. MASTER PL-T Xtra-lampen leveren verder significant lagere bedrijfskosten dankzij hun levensduur, die meer dan tweemaal langer is dan die van standaard MASTER PL-T-lampen, en hun zeer geringe percentage vroegtijdige uitval. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in de toepassing, wat meer licht en een hoger rendement mogelijk maakt dan de gebogen technologie. De 4-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektronisch VSA en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

Product gegevens

Algemene informatie			
Lampvoet	GX24Q-3 [GX24q-3]	Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	2400 lm
Levensduur tot 50% uitval voorverwamd (nom.)	33000 h	Kleuraanduiding	Koel Wit (CW)
LSF voorvrw 2kh vlg spec,3h	99 %	Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	380
LSF voorvrw 4kh vlg spec,3h	98 %	Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	379
LSF voorvrw 6kh vlg spec,3h	97 %	Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	4000 K
LSF voorvrw 8kh vlg spec,3h	96 %	Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	75 lm/W
LSF voorvrw 16kh vlg spec,3h	94 %	Kleurweergave-index (nom.)	82
LSF voorvrw 20kh v spec,3h	90 %	Lm-beh.fact 2kh vlg specs	92 %
		Lm-beh.fact 4kh vlg specs	88 %
		Lm-beh.fact 6kh vlg specs	86 %
		Lm-beh.fact 8kh vlg specs	84 %
		Lm-beh.fact 12kh vlg specs	81 %
		Lm-beh.fact 16kh vlg specs	79 %
Eisen aan armatuurontwerp			
Kleurcode	840 [CCT of 4000K (841)]		
Lichtstroom (nom.)	2300 lm		

MASTER PL-T Xtra 4 Pin

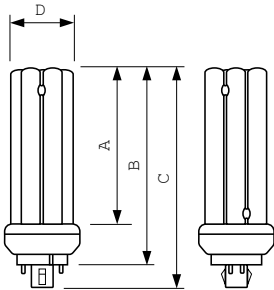
Lm-beh.fact 20kh vlg specs	78 %
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	32.0 W
Lampstroom (nom.)	0.320 A
Temperatuur	
Ontwerptemperatuur (nom.)	28 °C
Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampvoetinformatie	4P
Goedkeuring en Toepassing	
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A

Kwikhoud (Hg) (nom.)	3.0 mg
Energieverbruik kWh/1000 uur	35 kWh
Productgegevens	
Volledige productcode	871150089743570
Productnaam voor bestelling	MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC - Product	8711500897435
Bestelcode	89743570
Local Code	PLT32W8404PXTRA
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	50
Materiaalnr. (12NC)	927912584014
Netto gewicht (per stuk)	70.000 g
ILCOS Code	FSMH-32/40/1B-L/P-GX24q=3

Waarschuwingen en veiligheid

- De lichttechnische en elektrische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden, d.w.z. de omgevingstemperatuur en de brandstand, en door het toegepaste HF-VSA
- Kortere lamplevensduur bij vaak schakelen en niet goed voorverwarmde elektroden
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Maatschets



PL-T Xtra 32W/840/4P M

Product	D	A	B	C
MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX	41.0 mm	98.7 mm	123.0 mm	138.7 mm

MASTER PL-T Xtra 4 Pin

Fotometrische gegevens

