



PUC620x620-42W-NW

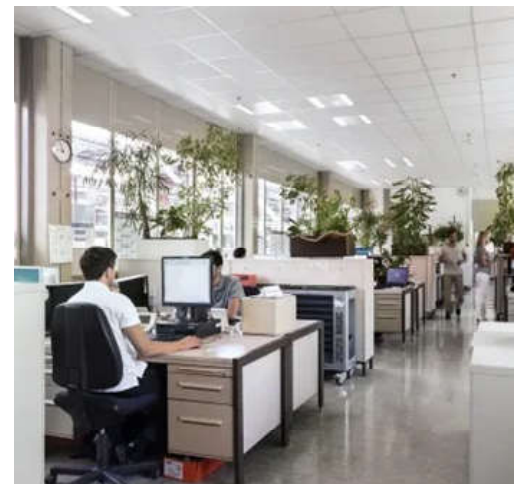


Produktvorteile

- Gleichstrom-LED-Treiber von Philips schont die LEDs und erreicht eine Lebensdauer von 50.000 Std. 120lm/W
- hohe Farbwiedergabe CRI>90
- UGR<19
- geeignet für Ausleuchtung von Büros mit Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1, Grafikbüros, Arztpraxen etc.

Spezifikation

TYP	PARAMETER
Systemleistung	42W, AC85-265V, 50Hz
Lichtfarbe, Lumen	4000K, ca. 4300lm
Abstrahlwinkel, CRI	110°; CRI >90
Dimmbar	Möglich
Lebensdauer	50.000 Stunden
UGR	UGR<19
Maße und Gewicht	L 620, B 620, H 9; 3,5kg
Gehäusefarbe	weiß
Energieeffizienzklasse	A+
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Schlagschutz	IK06
Prüfzeichnung	CE, RoHS



Bezeichnung	Lumen	Kelvin	Netzteil	Best.Nr.
620x620mm CRI90 UGR19	PUC620x620-42W-NW 4678	4000K	G/H/I/X/J/Q/R	5 151294
	PUC620x620-42W-PW 5000	5000K	G/H/I/X/J/Q/R	5 151296