



■ greenius®

LED-WALLPACKS
GUARD -SERIE





Technisch ausgereift und hocheffizient garantieren unsere ästhetisch anspruchsvollen und robusten LED-Wandansatzleuchten auch unter widrigen Bedingungen optimale und normgerechte Beleuchtung; Verschiedene Optiken bieten breites Anwendungsspektrum. Extrem langlebig und nahezu wartungsfrei. Solides Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, IP 65.



LED-Wallpacks

Leistung	40 Watt	80 Watt
Produktmaße (mm)	325 x 190 x 160	
Lichtstrom	4.830 lm	9.660 lm
Effizienz	115 lm/W	
Lichtverteilung	Type I Type II Type III Type IV Type V	
LED-Chip Marke Typ	CREE XPG2	
LED-Anzahl	1 x 18 Stück	2 x 18 Stück
LED-Treiber Marke	Philips Xitanium -J SXT	
Material: Gehäuse Cover	Aluminium (Pulverbeschichtet)	
Energieeffizienzklasse	A+	
Farbwiedergabeindex	> 70 Ra	
LED-Lebensdauer	> 100.000 Stunden	
IP-Klassifizierung	IP 67	
IK-Klassifizierung	IK 08	
Spannung	AC 120-277V 50/60 Hz	
Farbtemperatur	warmweiß: 3K neutralweiß: 4K Tageslicht: 5K	
Zertifizierung (LED / Treiber)	CE/LVD CE/EMC RoHs ENEC TÜV Rheinland	
Artikelnummer	WP-Guard-40 5K/T4	WP-Guard-80 5K/T4

Logistikinformationen

Produktgewicht	5,4 kg
Maße Verpackungseinheit (cm)	41,5 x 24,5 x 23
Gewicht Verpackungseinheit	6,4 kg

Lichtcharakteristik



T1



T2



T3



T4



T5