



LED-EINBAULEUCHE

PROFESSIONAL

ESTELA | 27W/30W LED

Lichtstarke LED-Rasterleuchte mit bis zu 117lm/W

UGR < 19 – BAP-geeignet

3.500 lm

IP20

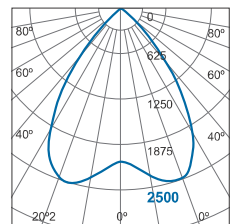
SDCM ≤ 4

UGR ≤ 19

HPF > 0.9

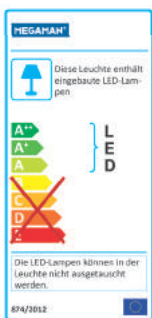


MM76254/MM76264



m	Lux	Ø cm
0,5	10000	100
1	2500	200
1,5	1111	300
2	625	400

Beam angle = 90°



- LED-Deckeneinlegeleuchte für Büros, Bildschirmarbeitsplätze, Konferenz- und Seminarräume, Schulen, Verkaufsfächen
- Lineares Anti-Blendsystem (UGR<19) mit tief eingebauten LEDs, Diffusoren und Reflektoren
- Gleichmäßige Ausleuchtung mit 90° Lichtverteilung
- Dadurch auch eine lichtstarke Alternative zu diffus leuchtenden LED-Panels
- Ersetzt konventionelle Rasterleuchten mit Leuchtstoffröhren (3 x 24W T5 oder 4 x 18W T8)
- Hohe Energieeffizienz bis zu 117 lm/W
- Integrierte LEDs mit langer Lebensdauer 50.000h
- Geringes Gewicht (3,2 kg) für einfache Handhabung bei der Montage
- Material: Gehäuse aus weiß pulverbeschichtetem Stahlblech, Reflektoren aus ABS bedampft mit hochglänzendem Aluminium, opalweiße Diffusoren aus vergilbungsfreiem PMMA-Kunststoff

Art.-Nr.	W	Stunden	lm	Systemlumen (lm/W)	Lichtfarbe K	Beam angle	Treiber:	Abmessungen: Länge x Breite x Höhe (mm)
MM76254	27	50.000	3500	130 ohne Treiber	4000 (Ra80)	90°	separat erforderlich (Eingangsspannung DC 30-36V)	597 x 597 x 37
MM76264	30	50.000	3500	117	4000 (Ra80)	90°	anschlussfertig integriert	622 x 622 x 37