

OPTIMUM Clean MED1

Modern LED armatur för miljöer med renrumskrav eller hög IP klassning.
Monteras i undertak.

- Hög effektivitet ≤ 110 lm/W
- LED lösning för minimerad bländrisk
- Underhållsfri användning
- Allsidig design
- Möjlighet att ljuststyras (DALI)

TEKNISK DATA Infällt montage
Armaturhus: aluminium
Färg: Vit
Diffusor: Akryl (PMMA)

ELEKTRISK DATA Elanslutning: max 2x1,5 mm²/ 4x1,5 mm²
Spänning: 220-240V 50/60Hz
Ljuskälla ingår: ja
Typ av ljuskälla: LED
Styrning: Av/På eller DALI
Drivdon: Separat

LUSTEKNISK DATA Ljuddistribution: symmetrisk
Ljusspridning: direkt
McAdam: 3 SDCM

ÖVRIG INFO Temperaturområde: 0°C -- +35°C
Livslängd (L70B50): 50 000 timmar
Garanti: 5 år

ANVÄNDNINGSMÅN T ex sjukhus, laboratorier och tandläkare



OPTIMUM Clean MED1

Art.nr	Systemeffekt (W)	Nettoljusflöde (lm)	Effektivitet [lm/W]	Färgtemperatur [K]	Ra/CRI	Diffusor	Reflektor	Mått BxLxH [mm]	kg
300-01090	39	4100	105	3000	≥80	Glas	polerad	595 595 110	8,0
300-01091	39	4300	110	4000	≥80	Glas	polerad	595 595 110	8,0
300-01092	58	7100	98	3000	≥80	Glas	polerad	595 595 110	8,0
300-01093	58	7350	103	4000	≥80	Glas	polerad	595 595 110	8,0
300-01094	39	3750	96	4000	≥80	Glas	matt	595 595 110	8,0
300-01095	39	3900	100	3000	≥80	Glas	matt	595 595 110	8,0
300-01096	58	5250	91	3000	≥80	Glas	matt	595 595 110	8,0
300-01097	58	5450	94	3000	≥80	Glas	matt	595 595 110	8,0

