

Generationenwechsel bei LemTec

Nach erfolgreicher fünfjähriger Einsatzzeit mit besten Ergebnissen wird der 30 W Kompaktstrahler von LemTec Innova jetzt vom deutlich weiterentwickelten 226UB abgelöst.

226UB Kompaktstrahler

symmetrische Lichtcharakteristik,
mit 30 oder 40 Watt COB
(Chip on Board) Bestückung



Gutes noch besser.

Midi

IP65
CE
max. 30 W
Klarglas

COB 100 lm/W

226UB

IP67
TÜV-GS
max. 40 W
Waben-
strukturglas

COB 120 lm/W

Der 226UB Kompaktstrahler – ein überzeugender Nachfolger mit zahlreichen Highlights und unschlagbarem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Zentrale Lichtquelle ohne Linse
- Hochwertige Chip-on-Board Module mit ms Kernwärmeableitung
- Lichtverteilung wie bei konventionellen Strahlern
- Umlaufend eingelassene Doppel-NBR-Dichtung
- Stoß- und vibrationsunempfindlich, vergossenes Netzteil
- Hochwertiger Aluminiumdruckguss mit optimaler Wärmeleitfähigkeit
- Sehr gute chemische Beständigkeit dank Gehäusebeschichtung
- Verschraubungselemente aus Edelstahl
- Blendungsoptimiertes Einscheiben-Sicherheitsglas mit Wabenoptik
- Netzteil thermisch entkoppelt in aufgesetztem Gehäuse
- Kelvinstabilität 3,5%
- PFC (Power Factor Correction)