



BILIGHT SMART

GCV 80 35 30 TSRE



Модел	BiLight Smart 80
Нетен обем	80 L
Номинална мощност	3000 W
Време за загряване Δt 45K (15 - 60°C)	01:23 h:min
Годишна консумация на ел.енергия AEC	1308 kWh
Енергиен клас	B
Височина	1.205 m
Широчина	0.353 m
Дълбочина	0.380 m
Диаметър	353 mm
Гаранция	5



Профил на източване	M
V40	145 L
T _{out of the box}	70 °C



Информация

GCV 80 35 30 TSRE

- НАЙ-ВИСОКИЯТ ЕНЕРГИЕН КЛАС в своята категория
- ДО 18% СПЕСТЯВАНЕ НА ЕЛ. ЕНЕРГИЯ седмично чрез интелигентен и самообучаващ се режим
- ДО 16% ПО-НИСКИ ТЕРМО ЗАГУБИ, благодарение на прекъснатия термомост и технология за равномерно разпределение на полиуретанова изолация с висока плътност
- ПЕСТИ МЯСТО чрез ултра тънък 35 см диаметър
- ПОВЕЧЕ ТОПЛА ВОДА с нов PISTON струйник
- ИНОВАТИВНА LED ИНДИКАЦИЯ
 - Червена - режим на загряване
 - Синя – режим на готовност за употреба
 - Зелена – режим ECO SMART
- Енергийно-ефективно решение НА ДОСТЪПНА ЦЕНА, която всеки може да си позволи

Информация за серията

GCV 80 35 30 TSRE

- НАЙ-ВИСОКИЯТ ЕНЕРГИЕН КЛАС в своята категория
- ДО 18% СПЕСТЯВАНЕ НА ЕЛ. ЕНЕРГИЯ седмично чрез интелигентен и самообучаващ се режим
- ДО 16% ПО-НИСКИ ТЕРМО ЗАГУБИ, благодарение на прекъснатия термомост и технология за равномерно разпределение на полиуретанова изолация с висока плътност
- ПЕСТИ МЯСТО чрез ултра тънък 35 см диаметър
- ПОВЕЧЕ ТОПЛА ВОДА с нов PISTON струйник
- ИНОВАТИВНА LED ИНДИКАЦИЯ
 - Червена - режим на загряване
 - Синя – режим на готовност за употреба
 - Зелена – режим ECO SMART
- Енергийно-ефективно решение НА ДОСТЪПНА ЦЕНА, която всеки може да си позволи