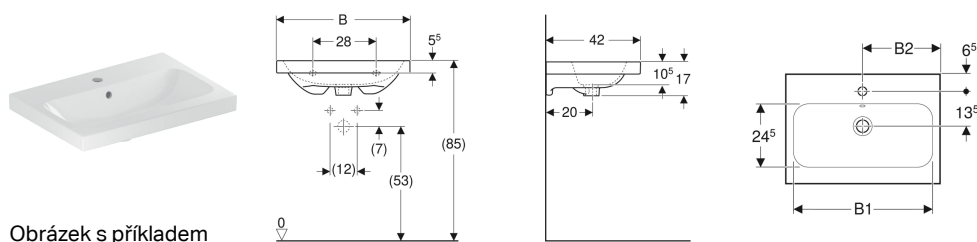


## Umyvadlo Geberit iCon Light, zkrácené vyložení



Obrázek s příkladem

### Vlastnosti

- Možnost kombinace se skříňkou pod umyvadlo
- Zkrácené vyložení

### Technické údaje

Materiál | Jemný žáruvzdorný jíl

Pol. č.	Barva / povrch	Otvor pro baterii	Přepad	B	B1	B2	Šířka skříňky	H	T	
501.841.00.1	Bílá	Uprostřed	Viditelně	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.2	Bílá / KeraTect	Uprostřed	Viditelně	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.3 *	Bílá	Bez	Viditelně	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.4 *	Bílá / KeraTect	Bez	Viditelně	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.5 *	Bílá	Uprostřed	Bez	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.6 *	Bílá / KeraTect	Uprostřed	Bez	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.7 *	Bílá	Bez	Bez	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.841.00.8 *	Bílá / KeraTect	Bez	Bez	60 cm	54 cm	30 cm	60 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.1	Bílá	Uprostřed	Viditelně	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.2	Bílá / KeraTect	Uprostřed	Viditelně	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.3 *	Bílá	Bez	Viditelně	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.4 *	Bílá / KeraTect	Bez	Viditelně	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.5 *	Bílá	Uprostřed	Bez	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.6 *	Bílá / KeraTect	Uprostřed	Bez	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.7 *	Bílá	Bez	Bez	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové
501.842.00.8 *	Bílá / KeraTect	Bez	Bez	75 cm	69 cm	37.5 cm	75 cm	17 cm	42 cm	Nové

\* Zakázková výroba

### Příslušenství

- Odpadní ventil Geberit, prostorově úsporný, úzké provedení, s vnější zátkou odpadního ventilu s tlačítkovým ovládním
- Odtok umyvadla Geberit, prostorově úsporný, úzké provedení, se zátkou vnějšího ventilu s tlakovým ovládním
- Zápachová uzávěrka Geberit s normou trubkou pro umyvadlo, vývod vodorovný
- Upevňovací materiál Geberit pro umyvadlo



- Modely vyráběné na zakázku mají dodací lhůtu do 10 týdnů