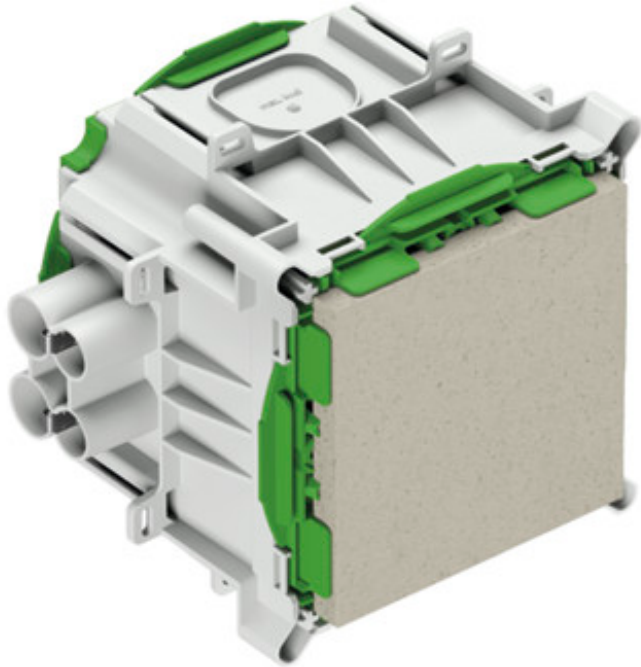




INBOUWBEHUIZING

IBTLED 1 E



IBTLED 1 E

inbouwbehuizing

177 x 200 x 135 mm

Artikelnummer: 98210002

universele inbouwbehuizing, voor prefab betonconstructies, Halogeenvrij, voor het inbouwen van NV/HV/LED verlichting en luidsprekers, alsook meld- en oproepsystemen, geschikt voor kleef bevestiging, voor de installatie van VDE-geteste lampen conform DIN EN 60598 (VDE 0711), evenals met F-markering of MM-markering, Maximale inbouwhoogte voor spots, luidsprekers, meld- en oproepsystemen: 100 mm, Lampvermogen halogeen max. 25 W, Lampvermogen LED max. 15 W

Montage opening: Fermacell®-plaat, Variabel tot max. 100 x 100 mm, 8 combi-buisinvoeren 4 x M16, 4 x M19 geïntegreerde buisstopper en trekontlasting voor buizen M16, M19



Technische gegevens

Afmetingen

| | |
|--------------------|--------|
| Breedte: | 177 mm |
| Lengte: | 200 mm |
| Hoogte: | 135 mm |
| Binnen hoogte: | 125 mm |
| Inwendige breedte: | 100 mm |
| Inwendige lengte: | 100 mm |



INBOUWBEHUIZING

IBTLED 1 E

Andere eigenschappen

| | |
|----------------------------|--------|
| Omgevingstemp. (minimaal): | -25 °C |
|----------------------------|--------|

| | |
|---------------------------|-------|
| Omgevingstemp. (24-uurs): | 35 °C |
|---------------------------|-------|

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Max. relatieve vochtigheid bij 40° C: | 50% |
|---------------------------------------|-----|

| | |
|----------------------------|-------|
| Omgevingstemp. (maximaal): | 60 °C |
|----------------------------|-------|

| | |
|---------------------|--|
| Beschermingsklasse: | IP30 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1 |
|---------------------|--|

| | |
|--------|-------|
| Kleur: | grijs |
|--------|-------|
