



WCD penaarde met led-oriëntatieverlichting, S.1/B.3/B.7,
antraciet

6765101606

Design

- 2-polig + aarde

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	250 V
Nominale spanning	250 V AC
Nominale stroom	16 A

Vermogen

Opgenomen vermogen	0,25 W/0,35 VA
--------------------	----------------

Deksel, Deur

- Centraalplaat

Sensor

- geïntegreerde helderheidssensor, die bij schemering het oriëntatielicht inschakelt en bij voldoende helderheid weer uit

Materiaal

Serie-kleur	antraciet
Kleur	antraciet grijs
RAL kleur	RAL 7021 - zwartgrijs
Bestandsdeel	thermoplast
Oppervlak	mat

Lichtbesturing

Uitschakelhelderheid	? 4 lx
Inschakelhelderheid	? 2 lx
Lichtsterkte (wit)	0,2 cd

Besturing van LED-verlichting

- lange levensduur
 - verlichtingskleur: wit
-

Montage

- met spreidklemmen
-

Aansluiting

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| Aderdoorsnede (massief) | max. 2,5 mm ² |
| Verbindingsklemmen | conform IEC 60884-1 |
- met schroefliftklemmen
-

Kabel

- doorbedraden mogelijk, dus ook ideaal voor uitbreiden achteraf
-

Samenstelling

- extra functie door combinatie van een wandcontactdoos met een oriëntatielamp
-

Toepassing

- verhoogde aanraakbeveiliging
 - Schroefliftklemmen
-

Veiligheid

- | | |
|--|---------------------|
| verhoogde aanraakbeveiliging (kinderbeveiliging) | conform IEC 60884-1 |
| Mechanische bescherming slagvastheid IK | 05 |
- verhoogde aanraakbeveiliging
-

Identificatie

- | | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Hoofddesignreeks | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Secundaire design-lijn(en) | Berker B.7, Berker B.3, Berker B.1 |
-

Instructies

- Let op:
Artikel met speciale led-inbouweenheid.
Centraaldelen met led-oriëntatielicht zijn niet compatibel met de standaard wandcontactdooseenheden.
-