



1	Svítlidlo přisazené, 2x48 LED, 4000 K, nanoprizmatický kryt PMMA, průměr 370mm, 900mA, Práškové lakování bílá, světelný tok (lm): 3200,36W, účinnost zdroje 93 lm/W, RAL 9003
2	Nouzové LED svítidlo přisazené, pro únikové cesty, jednohodinový autonomní zdroj (0 lm; 0.0 W; Nouzové osvětlení: 290 lm, 3.0 W) AC 230 V / 50 Hz, lakovaný plech 120x120x110, Životnost světelného zdroje 50 000 hod., RAL 9003
3	4k5 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (3732 lm; 33.0 W), s předřadníkem SDIM DALI, RAL 9003, těleso lakovaný plech
4	6k0 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (4976 lm; 45.0 W), s předřadníkem SDIM DALI, RAL 9003, těleso lakovaný plech
5	8k1 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (6925 lm; 65.0 W), s předřadníkem SDIM DALI, RAL 9003, těleso lakovaný plech
6	Asymetrické LED svítidlo na tabule 4000K (4464 lm; 32.0 W), lakovaný korpus, RAL 9003, nestmívatelné
7	Asymetrické LED svítidlo na tabule 4000K (4464 lm; 32.0 W), lakovaný korpus, RAL 9003, nestmívatelné
8	4k5 840 Průmyslové LED svítidlo, polykarbonátový opálový difuzor (4068 lm; 33.0 W)
9	Svítlidlo přisazené, 2x48 LED, 4000 K, nanoprizmatický kryt PMMA, průměr 370mm, 700mA, Práškové lakování bílá, světelný tok (lm): 2600,28W, účinnost zdroje 93 lm/W, RAL 9003
10	Designové LED svítidlo, montáž přisazením na zeď, difuzor opálový (2549 lm; 20.0 W; Nouzové osvětlení: 2549 lm, 20.0 W) stále a nouzové svítící, RAL 9003, těleso lakovaný plech

svítidlo stropní LED vč. regulace DALI

kabely pod podhledem v drátěném kabelové žlabu 150 x 50

PROKONSULT - CADKON 2D.CTB Datum fiskur: 18.10.2019