

Ausschreibungstext

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung

QDL 5225A.2283L

LED-Einbau-Downlight quadratisch, flache Ausführung, opal, IP44, L 225 mm.
bis 500 mA, bis 2.200 lm, bis 18 W,

,
Eingangsspannung ,
Eingangsspannung AC ,
Ausgangsspannung ,
voreingestellt. Ausgangstrom ,
Rippelstrom ,
Sicherungsautomat B 16A: ,
Sicherungsautomat C 16A: ,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP44 raumseitig,
Gewicht 0,65 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
LED-Treiber bitte separat bestellen.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: QDL 5225A.2283L