

- Manueller Drehdimmer ohne Sensorik
- Metall-/ Aluminiumgehäuse in silber ähnlich RAL 9006 mit schwerem U-Stahlfuß
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung/ glatte Oberfläche
- Bessere Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur (3-Step MacAdam Binning)
- 1,8 m Anschlusskabel



**PROLINE ASSIST**

GEHÄUSE	Aluminium, silber ähnlich RAL9006
ABDECKUNG	PMMA, gefrostet
KABELLÄNGE	1,8 m
ABMESSUNGEN	610 x 288 x 1.968 mm
GEWICHT	12 kg
FARBTEMPERATUR	4.000 K / neutralweiß
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
TEMPERATURBEREICH	-20 °C bis +40 °C
L80/B10 25°C LEBENSDAUER	ca. 50.000 h



**ASSIST**



LEISTUNGS-AUFNAHME	NETTO-LICHTSTROM	EFFIZIENZ	EINGANGSSPANNUNG	NETTO-LISTENPREIS	ARTIKEL-NR.
70 W	9.440 lm	135 lm/W	220 - 240 V AC	559,15 €	5325-040075

**ASSISTsensor**



- Touch DIM Glaspanel mit Taster zum Umschalten der 4 Betriebsmodi (Bewegungsmelder und Tageslichtsensor aktivierbar und deaktivierbar)
- Mit Bewegungsmelder und Tageslichtsensor (4 Modi einstellbar)
- UGR <19 (bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1) durch spezielle mikroprismatische Abdeckung für eine optimale Entblendung (Direktanteil)
- Austauschbares Leuchtmittel

LEISTUNGS-AUFNAHME	NETTO-LICHTSTROM	EFFIZIENZ	EINGANGSSPANNUNG	NETTO-LISTENPREIS	ARTIKEL-NR.
60 W	8.750 lm	145 lm/W	100 - 240 V AC	802,26 €	5234-140240

