



Titan

LED Hallenleuchte

Technische Detailbeschreibung

Kenndaten

- Produkttyp: Hallenleuchte
- Produzent: SML
- Familie: Titan
- Artikel Nr.: AG-HB32-20060-750-D
- EAN Nr.: 9010086261548

Lichttechnik:

- Abstrahlwinkel: 60°
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend

Bestückung:

- LED
- Nettolichtstrom: 38000lm
- Farbtemperatur: 5000K
- Farbwiedergabe CRI: >70
- Anschlussleistung: 200 W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: DALI dimm

Material/Farbe:

- Leuchtengehäuse: Aluminium Druckguss
- Abdeckung: PC Linsenoptik
- Farbe: schwarz

Montage:

- Montageart: 1 Punkt Montage
- Montageort: Decke

Elektrischer Anschluss:

- Anschluss: Kabel 5 polig
- Nennspannung: 230V, AC, 50-60Hz

Abmessung:

- Abmessung Leuchte: DM360xH184mm
- Gewicht: 4,3Kg

Schutzart:

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: II
- Schlagfestigkeit: IK10
- Zulässige Umgebungstemperatur: -30°C bis +55°C
- Prüfzeichen: CE, RoHs

Lebensdauer:

- Lebensdauer: >50.000h (L80/B10), (bei UT = 35°C)
- Garantie: 5 Jahre

Zubehör

smartCon Lichtsteuerung - integrierte Geräte - nicht für DALI geeignet

Artikel Nr	EAN	Beschreibung
AG-HLC829-Z-SC-MB-PRO	9010086264136	smartCon Modul mit integrierten Bewegungsmelder
AG-HLC829-Z-SC-PRO	9010086264129	smartCon Modul



smartCon Lichtsteuerung - Externe Geräte - nicht für DALI geeignet

Artikel Nr	EAN	Beschreibung
WGHA735	9010086202381	smartCon Gateway
CRHA811-Z-PRO	9010086209489	smartCon Fernbedienung
SMHA823-Z-HM-WP-OTA-PRO	9010086218849	smartCon Bewegungsmelder mit Heatmap Funktion IP65
SDHA826-Z-PRO	9010086211673	smartCon Tageslichtsensor IP65



Haltebügel - Linsen - Reflektoren

Artikel Nr	EAN	Beschreibung
AG-HB32-HBA	9010086069564	Titan Haltebügel beweglich 60° für 100-200W
AG-HB32HT-HBA	9010086069523	Titan Haltebügel beweglich 60° für 100-200W
AG-HB32-L60	9010086069595	Linse 90° für 90W
AG-HB32-L90	9010086008778	Linse 50° für 100-200W
AG-HB32-L120	9010086008785	Linse 90° für 100-200W
AG-HB32-AR	9010086069632	Acrylreflektor mit Abdeckung für 100-200W
AG-HB32-AR3	9010086069656	Alureflektor 90° für 100-200W

