

Runde Alu-Druckgussleuchte IP65: Lichtfarbe einstellbar

3
JAHRE GARANTIE

FF flackerFrei



⊕ ⊖ F CE IP65

Artikel	HF-Sensor*	3h-Notlicht	Gehäuse- farbe	Leistung (W)	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm)	CRI	Abstrahlwinkel	Abmessungen
DBH20WH/MC	-	-	Weiß	20	3000K ¹	1650	> 80	120°	Ø300 x 90mm
DBH20WH/MC/MS	X	-			4000K ¹	1800			
DBH20WH/MC/M3	-	X ²			6000K ¹	1670			
DBH20WH/MC/MS/M3	X	X ²							
DBH20BK/MC	-	-	Schwarz	20	3000K ¹	1650	> 80	120°	Ø300 x 90mm
DBH20BK/MC/MS	X	-			4000K ¹	1800			
DBH20BK/MC/M3	-	X ²			6000K ¹	1670			
DBH20BK/MC/MS/M3	X	X ²							
DBH20GR/MC	-	-	Grau	20	3000K ¹	1650	> 80	120°	Ø300 x 90mm
DBH20GR/MC/MS	X	-			4000K ¹	1800			
DBH20GR/MC/M3	-	X ²			6000K ¹	1670			
DBH20GR/MC/MS/M3	X	X ²							

¹ Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter: WW = warmweiß 2700K-3000K, NW = neutralweiß 3700K-4000K und CW = kaltweiß 5700K-6000K

² Bei Montage im Außenbereich kommt es bei niedrigen Temperaturen zu einer verringerten Akkulaufzeit und -haltbarkeit

Eigenschaften:

- Gehäuse aus Alu-Druckguss
- Sehr stabile Leuchte **IK-10**, flaches Design
- Für Decken- oder Wandmontage
- Diffusor aus UV-beständigem PC
- Mittlere Lebensdauer > 50.000h
- PF > 0.9
- Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C

Einstellmöglichkeiten HF-Sensor:

- Erkennungsweite: 100% (ca. 3,5 m) bis 25%
- Schaltdauer: 5 Sek. bis 30 min.
- Tageslichtsensor: 2 Lux bis 50 Lux und deaktiviert deaktiviert → Leuchte schaltet bei Bewegungserkennung unabhängig von der Helligkeit ein.

Anwendungsbereiche:

Altenheime, Praxis, Hotels, Flure, Treppenhäuser, Eingangsbereiche, überdachte Außenbereiche.

Lichtverteilungskurve:

