



DPW20 AL

IP65

IK16 (150J)

Kompakt/Rund

SKI

Einbau

Psychiatrie und Maßregelvollzug

DPW20S AL ist eine Anti-Ligatur-Leuchte, die als Nachtlicht bodennahe Beleuchtung zur Orientierung bietet.

Standardfarben

weiß matt

- Produktbeschreibung

In vielen [klinischen Einrichtungen](#) sind Nachtlichter als Einzelleuchten üblich, um eine bodennahe Beleuchtung zur Orientierung und für nächtliche Kontrollen zu gewährleisten. DPW20 AL ist eine außergewöhnlich schlagfeste Leuchte mit integriertem Bewegungsmelder für die bodennahe Direktmontage an der Wand, deren Lichtaustrittswinkel in der Nacht sicheres und sanftes Wegelicht bietet.

Durch das ansprechende und schlichte Design fügt sich die schlagfeste Leuchte im ligaturreisistenten Design harmonisch in Patienten- und Behandlungszimmer ein.

Diese Leuchten eignen sich besonders für:

Patientenzimmer, Aufnahmestationen, Suchtstationen, Kinder- und Jugendpsychiatrien, Maßregelvollzug (forensische Psychiatrie)

Hinweis: Um sicherzustellen, dass montierte Leuchten kein Ligaturrisiko darstellen, sollten sie mit unflexibler Fugenmasse am Übergang zu Wand oder Decke versehen werden. DPW20 AL ist natürlich so konstruiert, dass sie nach dem Aufbringen von Fugenmasse dennoch einfach gewartet werden kann.

IK16 (150J) [Mehr erfahren.](#)

IP65 (ausschließlich vorderseitig) [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Leuchtenkörper gefertigt aus Aluminium/Stahlblech, extrem korrosionsbeständig

Farbe: weiß matt – [weitere Farboptionen.](#)

Diffusor: Hochresistentes, UV-stabilisiertes, Polycarbonat, opal. Glühdrahtfestigkeit des Diffusors 850° nach EN60598-2-22.

Geräteträger: austauschbar

Montage: Bodennahe Wandeinbaumontage (ca. 450 mm über dem Boden).

Kompakte Bauform mit geringer Aufbauhöhe. Passt in eine standardmäßige 47-mm-2-Gang-Unterputzdose. Abdeckrahmen wird bauseits mit unflexibler Fugendichtmasse gegen die Wand abgedichtet.

Kabeleinführung: rückseitig

▪ Technische Daten

DPW20	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Opal				
GDW2-80W-MW-M4-R	84	2.7	-	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	1.1	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	60.000	C	-	-
	Abmessungen			
	186mm x 126mm x 16mm surface height (total 62mm)			
GDW2-80N-MW-M4-R	88	2.7	-	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	1.1	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	60.000	C	-	-
	Abmessungen			
	186mm x 126mm x 16mm surface height (total 62mm)			
Amber				
GDW2-60A-MW-M4-R	62	3.7	-	1750
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	1.1	-	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	60.000	C	-	-
	Abmessungen			
	186mm x 126mm x 16mm surface height (total 62mm)			

▪ Optionen

weiß matt

-MW

- Angegebene IP-Klassifizierung ausschließlich raumseitig.

